Военные образовательные организации Министерства обороны Российской Федерации



ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ И СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ ВОЕННОСЛУЖАЩЕГО

Офицер, это не профессия — это призвание! Гражданину, выбравшему своим жизненным путём служение Отечеству, необходимо чётко понимать что он должен быть готов отдать все свои физические силы, нервы, здоровье а если надо и свою жизнь, для защиты Родины, государства, граждан своей страны. Но за это государство предоставляет гражданину ряд материальных и социальных стимулов для прохождения военной службы.

Преимущества прохождения военной службы:

- Стабильное и высокое денежное довольствие. Средний размер денежного довольствия офицера составляет от 50000 руб. и выше, в зависимости от звания, должности, места прохождения службы и иных факторов. Денежное довольствие курсанта составляет от 15000 рублей на 2-м курсе, после заключения контракта, до 25000-27000 руб. на 5-м курсе.
- Социальная защищенность. Для военнослужащих государством установлена единая система правовой и социальной защиты: льготное пенсионное обеспечение (выход на пенсию после 20-ти лет службы или ранее, в зависимости от места прохождения службы); предоставление служебных жилых помещений, выделение денежных средств за счет государства на приобретение или строительство собственного жилья; страхование жизни и здоровья военнослужащего, оплачиваемый отпуск продолжительностью от 30 до 45 суток, а иногда и больше; ряд других льгот и социальных гарантий.
- Профессиональный и карьерный рост. Военная служба для многих юношей, особенно из небольших населенных пунктов, это один, а иногда и единственный, из доступных социальных лифтов в современной жизни. Карьерными перспективами являются: присвоение очередного воинского звания, назначение на вышестоящую воинскую должность, увеличение денежного довольствия, возможность поступления в военную академию или адъюнктуру.
- Бесплатное образование. Обучение во всех военных образовательных организациях Министерства обороны Российской Федерации осуществляется за счет средств государства;
- Государственные награды и ведомственные знаки отличия. В период прохождения службы военнослужащие могут быть награждены государственными и ведомственными наградами, которые также предоставляют ряд льгот и привилегий награжденному.
- Получение престижной и востребованной специальности. Во время обучения в военных образовательных организациях военнослужащий наряду с освоением военной получает образование и по гражданским специальностям, многие из которых востребованы и после окончания военной службы.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОСТУПЛЕНИЯ В ВОЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ МО РФ

Военные образовательные организации Министерства обороны Российской Федерации (далее – ВУЗы (военные учебные заведения)), реализуют основные профессиональные образовательные программы – образовательные программы высшего образования (программы специалитета, программы магистратуры, программы адъюнктуры и программы ординатуры) и образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) по направлениям и специальностям подготовки, устанавливаемым Министерством образования и науки Российской Федерации. Сроки обучения по основным профессиональным образовательным программам и их объем определяются федеральными государственными образовательными стандартами.

Подготовка офицеров в высших ВУЗах организуется по военным специальностям, перечни которых определяются Министром обороны Российской Федерации. Обучение производится за счет средств федерального бюджета Российской Федерации.

В качестве кандидатов на поступление в высшие ВУЗы 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 Минобороны России для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой, до достижения ими возраста 27 лет. 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.

Профессиональный отбор кандидатов осуществляется высшим ВУЗом с 1 по 30 июля и включает: - определение годности кандидатов к поступлению в училище по состоянию здоровья;

- определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социальнопсихологического изучения, психологического и психофизиологического обследования;
- вступительных испытаний, состоящих из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов и оценки уровня физической подготовленности кандидатов.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОСТУПЛЕНИЯ В ВОЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ МО РФ

Высшее военно-учебное заведение может продлить сроки проведения мероприятий профессионального отбора для дополнительного приема на обучение в установленном Министерством обороны Российской Федерации порядке.

При приеме на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой, ВУЗ устанавливает перечень вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, в соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата и программам специалитета, утверждаемым федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования. ВУЗы могут включать в перечень вступительных испытаний следующие дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности:

- профессиональное испытание и (или) собеседование для поступающих на обучение в ВУЗы по специальности 56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка, по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности и по специальности 45.05.01 Перевод и переводоведение;
- творческое и (или) профессиональное испытание для поступающих на обучение в ВУЗ по специальности 53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой, проводится по результатам единого государственного экзамена, по общеобразовательным предметам, а также по результатам вступительных испытаний, проводимых ВУЗом самостоятельно, в установленных законодательством случаях.

Прием на обучение по программам среднего профессионального образования проводится на общедоступной основе (без учета результатов единого государственного экзамена). При превышении количества кандидатов установленной численности набора преимущественное право при поступлении отдается кандидату, имеющему более высокий балл аттестата о среднем общем образовании, а также по результатам оценки физической подготовленности и профессионального психологического отбора. При оценке уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой, учитываются результаты освоения ими образовательной программы среднего общего образования, указанные в представленных кандидатами документах об образовании.



В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» полномочия определять порядок и условия приема в высшие военно-учебные заведения Министерства обороны Российской Федерации (далее — ВУЗы) предоставлены Министру обороны Российской Федерации. Указанные полномочия реализованы в приказе Министра обороны Российской Федерации от 7 апреля 2015 г. №185 «Об утверждении Порядка и условий приема в образовательные организации высшего образования, находящиеся в ведении Министерства обороны Российской Федерации» (далее — Порядок).

Правила приема на обучение в ВУЗы в части, не урегулированной законодательством об образовании, устанавливаются ВУЗом самостоятельно.

На официальном сайте Министерства обороны Российской Федерации (http://www.mil.ru) в разделе «Образование» \rightarrow «Высшее» представлен перечень ВУЗов Министерства обороны Российской Федерации.

Правила приема в ВУЗы размещены в разделе «Образование» → «Документы».

Предварительный отбор кандидатов из числа граждан, прошедших и не проходивших военную службу, проводится военными комиссариатами субъектов Российской Федерации, призывными комиссиями, создаваемыми в муниципальных районах, городских округах и на внутригородских территориях городов федерального значения, начальниками суворовских военных училищ, а из числа военнослужащих – командирами воинских частей (соединений).

Предварительный отбор осуществляется в целях направления для прохождения профессионального отбора в ВУЗы кандидатов, соответствующих требованиям, предусмотренным Порядком, и включает определение годности кандидатов к обучению в ВУЗах по:

- наличию гражданства Российской Федерации;
- уровню образования;
- возрасту;
- состоянию здоровья;
- уровню физической подготовленности;
- категории профессиональной пригодности.



Граждане, прошедшие и не проходившие военную службу, изъявившие желание поступить в ВУЗы на обучение курсантами, подают заявление в военный комиссариат муниципального образования субъекта РФ по месту жительства до 20 апреля года приема в ВУЗ, а поступающие в ВУЗы, отбор в которые производится после оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну, - до 1 апреля года приема в ВУЗ.

Указанные заявления регистрируются в журнале учета заявлений кандидатов на поступление в ВУЗы. Не допускается отказ в рассмотрении данных граждан в качестве кандидатов в связи с отсутствием заданий, определенных планом предварительного отбора кандидатов, для комплектования первых курсов ВУЗов.

К заявлению кандидата прилагаются: копии свидетельства о рождении и документа, удостоверяющего личность и гражданство, автобиография, характеристика на кандидата, поступающего в ВУЗ, копия документа об образовании и (или) квалификации, его подтверждающем, три фотографии размером 4,5Х6 см; для обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования — справка об обучении или о периоде обучения.

До начала медицинского освидетельствования граждане на основании запросов военных комиссариатов получают в организациях справки и другие документы, характеризующие состояние из здоровья, в том числе о состоянии на учете (наблюдении) по поводу психических расстройств, наркомании.

Медицинское освидетельствование кандидатов проводится в два этапа:

- предварительное медицинское освидетельствование проводится силами врачей-специалистов военноврачебных комиссий военных комиссариатов субъектов Российской Федерации;
- окончательное медицинское освидетельствование проводится силами врачей-специалистов военноврачебных комиссий ВУЗов.

До начала медицинского освидетельствования граждане проходят обязательные диагностические исследования:

• флюорография (рентгенография) легких в 2 проекциях (если она не проводилась или если в медицинских документах отсутствуют сведения о данном исследовании в течение последних 6 месяцев) с обязательным представлением при освидетельствовании флюорограмм (рентгенограмм);



- рентгенография придаточных пазух носа;
- общий (клинический) анализ крови;
- общий анализ мочи;
- электрокардиография в покое и с физическими упражнениями;
- исследование на наркотические средства;
- исследование крови на антитела к вирусу иммунодефицита человека, маркеры гепатита «В» и «С», серологические реакции на сифилис.

Кроме того, при необходимости по направлению военно-врачебной комиссии может быть проведено медицинское обследование в медицинской организации по месту жительства.

По итогам медицинского освидетельствования врачи-специалисты выносят заключения о категории годности к военной службе и годности к поступлению в конкретное высшее военно-учебное заведение по конкретному профилю обучения, которое записывается в соответствующую карту медицинского освидетельствования.

Документы кандидата, карта медицинского освидетельствования и карта психологического отбора направляются в ВУЗы до 20 мая года приема в ВУЗ.

Приемная комиссия ВУЗа рассматривает поступившие документы кандидатов на обучение в ВУЗе, определяет соответствие отобранных кандидатов требованиям, установленным Порядком, и принимает решение об их допуске к прохождению профессионального отбора.

Решение приемной комиссии ВУЗа о допуске кандидатов к прохождению профессионального отбора направляется в военные комиссариаты субъектов Российской Федерации по месту жительства кандидатов в срок не позднее одного дня со дня принятия решения приемной комиссией ВУЗа с указанием времени и места проведения профессионального отбора или причин отказа. На основании решения приемной комиссии ВУЗа о допуске к прохождению профессионального отбора кандидаты из числа граждан, прошедших и не проходивших военную службу, направляются военными комиссариатами субъектов Российской Федерации в высшие военно-учебные заведения для прохождения профессионального отбора.



Для прохождения профессионального отбора кандидатом 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) квалификации; 2) сведения о:
- наличии или отсутствии у него особых прав (преимуществ) при приеме на обучение в ВУЗы, установленных законодательством Российской Федерации (при наличии прилагаются подтверждающие их документы);
- наличии или отсутствии у него индивидуальных достижений (при наличии прилагаются подтверждающие их документы);
- сдаче единого государственного экзамена (далее ЕГЭ) и его результатах при приеме на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой.

Профессиональный отбор кандидатов проводится в целях определения способности кандидатов осваивать образовательные программы соответствующего уровня.

Профессиональный отбор кандидатов проводится ВУЗом с 1 по 30 июля.







МОСКОВСКОЕ ВЫСШЕЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ





Московское высшее общевойсковое командное училище – готовит для Вооруженных сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военноспециальным образованием

Училище было создано 15 декабря 1917 года, как 1-я Московская революционная пулеметная школа. В 1918 году школа преобразована в пулеметные курсы РККА и за все время своего существования неоднократно меняло свое название и организационную форму. В июне 1958 года училище преобразовано в Московское Краснознаменное высшее общевойсковое командное училище имени Верховного Совета РСФСР. В 2004 году училище переименовано в Московское высшее военное командное училище (военный институт) Министерства обороны РФ. 22 марта 2017 года распоряжением Правительства РФ училище было реорганизовано в Московское высшее общевойсковое командное училище. В Московском высшем общевойсковом командном училище обучались: 5 Маршалов и свыше 600 генералов. 96 выпускников награждены званием Героями Советского Союза, из них 4 выпускника удостоены звания Героя Советского Союза дважды; 1 выпускник награжден званием Героем Социалистического труда; 12 выпускников награждены званием Героями Российской Федерации.



МОСКОВСКОЕ ВЫСШЕЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Московское высшее общевойсковое командное училище» Министерства обороны Российской Федерации (далее — МВОКУ)) готовит для Вооруженных Сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военно-специальным образованием по специальностям (специализациям):

гражданской — 56.05.04 "Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)", квалификация "Специалист";

военной специальности – «Применение мотострелковых подразделений»;

военной специализации – «Применение подразделений военной полиции».

Срок обучения – 4 года.

Предназначение выпускника: замещение должностей командиров мотострелковых взводов и взводов военной полиции.

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "*лейтенант*", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), обществознанию и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Результаты ЕГЭ действительны четыре года, следующих за годом получения таких результатов.

Адрес: 109380, г. Москва, ул. Головачева, д. 2;

Телефон: 8 (499) 175-82-45;

e-mail: mvvku@mil.ru



КАЗАНСКОЕ ВЫСШЕЕ ТАНКОВОЕ КОМАНДНОЕ КРАСНОЗНАМЕННОЕ УЧИЛИЩЕ





Казанское высшее танковое командное училище – готовит для Вооруженных сил Российской Федерации офицеров командного профиля (командир танкового взвода) с высшим военно-специальным образованием

Свою историю училище веден с 1 сентября 1866 года, когда в г. Казань было создано, по повелению императора Александра1, было создано Юнкерское училище. Выпускниками юнкерского училища были один из первых Маршалов Советского Союза А.И. Егоров, заместитель Наркома по военным и морским делам генерал-полковник Л.Л. Клюев, видный военачальник Шорин В.И. 22 февраля 1919 г. на базе бывшего военного училища созданы 1-е Казанские мусульманские пехотные командные курсы — эта дата является официальной датой образования училища.

В последствие училище неоднократно переименовывалось и в 2017 году в результате реорганизации было создано «Казанское высшее танковое командное Краснознаменное училище» Министерства обороны Российской Федерации. За годы существования училища 41 выпускник стал Героем Советского Союза, трем выпускникам присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, 13 выпускников училища удостоены звания Героя России. Более 250 выпускников стали генералами.

КАЗАНСКОЕ ВЫСШЕЕ ТАНКОВОЕ КОМАНДНОЕ КРАСНОЗНАМЕННОЕ УЧИЛИЩЕ

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Казанское высшее танковое командное ордена Жукова Краснознаменное училище» Министерства обороны Российской Федерации (далее — Казанское высшее танковое командное училище или КВТКУ) осуществляет подготовку курсантов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности:

специальность 56.05.04 «Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)», квалификация — специалист в области управления, военная — «Применение танковых подразделений».

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильная), обществознанию и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Специальность 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация — специалист в области военно-политической работы. Преподаватель.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по обществознанию, истории и русскому языку по результатам ЕГЭ.

КВТКУ реализует программу подготовки офицеров, предназначенных для замещения первичных воинских должностей (командир танкового взвода), а также заместитель командира роты по военно-политической работе (для сухопутных войск), с перспективой выдвижения на вышестоящие должности. Срок обучения в училище составляет 4 года (управление персоналом) и 5 лет (военно-политическая работа).

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Результаты ЕГЭ действительны четыре года, следующих за годом получения таких результатов.

Адрес: 420059, г. Казань, Оренбургский тракт, д. 6;

Телефон: (8-843) 229-85-82 (отделение кадров), (8-843) 228-66-23 (доп. 22-58, 22-59) (группа психологической работы; e-mail : kvvku@mil.ru



НОВОСИБИРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ





Новосибирское высшее военное командное училище – готовит для Вооруженных сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военноспециальным образованием

Училище было создано в 1967 году как Новосибирское высшее военно-политическое общевойсковое училище, готовящее офицеров-политработников по специальности «военно-политическая общевойсковая» с присвоением квалификации «офицер-политработник с высшим образованием», который до 1994 года оставался неизменным. В 1994 году, в связи с переводом из Рязанского ВВДКУ батальона специальной разведки, училище приступило к подготовке офицеров по специальности «командная оперативно-тактическая специальной разведки». В ноябре 1998 года училище было переименовано в Новосибирский военный институт (НВИ). С 1 сентября 2004 года приказом Министра обороны Российской Федерации НВИ был преобразован в Новосибирское высшее военное командное училище. За 50 лет своего существования училище произвело 46 выпусков офицеров общей численностью более 18 тысяч человек. В настоящее время в НВВКУ обучаются по двум специальностям «Применение подразделений войсковой разведки» и «Применение мотострелковых подразделений».

НОВОСИБИРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирское высшее военное командное училище» Министерства обороны Российской Федерации (далее — НВВКУ)) готовит для Вооруженных Сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военно-специальным образованием по специальностям (специализациям):

Специальность — 56.05.04 "Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)", квалификация "Специалист";

военной – «Применение подразделений глубинной разведки»;

- «Применение подразделений войсковой разведки»;
- «Применение мотострелковых подразделений»;
- «Применение мотострелковых подразделений на объектах высшей категории».

Срок обучения – 4 года.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), обществознанию и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Специальность — 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация — «Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель». Срок обучения — 5 лет.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по обществознанию, истории и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Адрес: 630117, г. Новосибирск, ул. Иванова, д. 49;

Телефон: 8 (383) 332-50-45, доб. 4-34; 332-40-42;

e-mail: nvvku@mil.ru



ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ВЫСШЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА К.К. РОКОССОВСКОГО (г. БЛАГОВЕЩЕНСК)





Дальневосточное высшее общевойсковое командное училище – готовит для Вооруженных сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военноспециальным образованием

История организации ДВОКУ тесно связана с развитием Советских Вооруженных Сил в предвоенные годы и берет свое начало от Владивостокского пехотного училища, созданного по приказу Народного Комиссара обороны Маршала Советского Союза Ворошилова К.Е. 11 февраля 1940 года. В сентябре 1949 года училище было передислоцировано из города Владивостока в город Благовещенск и переименовано в Благовещенское пехотное училище. В последствие училище неоднократно переименовывалось и в 2015 году в результате реорганизации было создано «Дальневосточное высшее общевойсковое командное училище имени Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского» Министерства обороны Российской Федерации (г. Благовещенск).

В настоящее время в ДВОКУ готовят офицеров по военной специальности - «Применение мотострелковых подразделений», специализации: «Применение подразделений морской пехоты»; «Применение мотострелковых подразделений (арктических)».



ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ВЫСШЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА К.К. РОКОССОВСКОГО (г. БЛАГОВЕЩЕНСК)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточное высшее общевойсковое командное училище имени маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского» Министерства обороны Российской Федерации (далее — ДВОКУ) готовит для Вооруженных Сил Российской Федерации: 1. Офицеров командного профиля с высшим военноспециальным образованием по специальностям (специализациям):

гражданской — 56.05.04 "Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)", квалификация "Специалист";

военной специальности — «Применение мотострелковых подразделений», военной специализации — «Применение подразделений морской пехоты»; — «Применение мотострелковых подразделений» (горных); — «Применение мотострелковых подразделений» (арктических).

Срок обучения – 4 года (по специализации «Применение подразделений морской пехоты» - 5 лет).

Предназначение выпускника: замещение должностей командиров взводов. По окончании ДВОКУ выпускникам присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по результатам ЕГЭ по математике (профильный уровень), обществознанию и русскому языку или проводится ВУЗом самостоятельно, для кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование.

2. По программе среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов», квалификация «Специалист».

Военная специальность – «Применение мотострелковых подразделений».

Предназначение выпускника: замещение должностей командиров мотострелкового, комендантского взводов, взвода охраны, подлежащих замещению прапорщиками. Срок обучения - 2 года 10 месяцев. Выпускникам присваивается воинское звание «прапорщик», выдается диплом квалифицированного специалиста государственного образца.

Адрес: 675021, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 158;

Телефон: 8(4162) 52- 48-03, доп. 22-17 (группа психологической работы) доп. 21-51 (отдел кадров), 51-32-30;

e-mail: dvvkv@mil.ru



ДОНЕЦКОЕ ВЫСШЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ





Донецкое высшее общевойсковое командное училище – готовит для Вооруженных сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военноспециальным образованием

История училища началась 6 мая 2015 года, когда Указом №173 Главы Донецкой Народной Республики Александра Владимировича Захарченко было учреждено «Донецкое высшее общевойсковое командное училище», которое начало осуществлять подготовку офицерских кадров для молодой Республики. 1 сентября 2015 года в училище начались занятия.

12 июля 2020 года состоялся первый выпуск молодых офицеров. В этот день чествовали 57 молодых лейтенантов.

30 декабря 2022 года Верховным главнокомандующим Российской Федерации, президентом Российской Федерации — Владимиром Владимировичем Путиным училищу было вручено Боевое Знамя.

В настоящее время училище осуществляет подготовку офицеров в интересах Вооруженных сил Российской Федерации.



ДОНЕЦКОЕ ВЫСШЕЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Донецкое высшее общевойсковое командное училище» Министерства обороны Российской Федерации (далее — ДонВОКУ)) готовит для Вооруженных Сил Российской Федерации офицеров командного профиля с высшим военно-специальным образованием по специальностям (специализациям):

гражданской — 56.05.04 "Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)", квалификация "Специалист";

военной специальности – «Применение мотострелковых подразделений»;

военной специализации – «Применение подразделений военной полиции».

Срок обучения – 4 года.

Предназначение выпускника: замещение должностей командиров мотострелковых взводов и взводов военной полиции.

Специальность— 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация— «Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель». Срок обучения— 5 лет.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по обществознанию, истории и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "*лейтенант*", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), обществознанию и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Результаты ЕГЭ действительны четыре года, следующих за годом получения таких результатов.

Телефон: 8 (949) 572-25-77;

e-mail: info donvoku@mil.ru





Рязанское гвардейское высшее воздушнодесантное командное
училище – готовит
специалистов с
высшим и средним
профессиональным
военно-специальным
образованием для
Вооруженных сил
Российской Федерации

Свою историю училище веден с 1918 года когда началось началось формирование «Первых Рязанских Советских Пехотных курсов командного состава Рабоче-крестьянской Красной Армии».

23 марта 1964 года Рязанское высшее общевойсковое командное Краснознаменное училище было преобразовано в Рязанское высшее воздушно-десантное командное Краснознаменное училище.

12 сентября 2013 года в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 года №895-р училище стало самостоятельным и подчинено командующему Воздушно-десантными войсками.

Согласно приказа Министра обороны Российской Федерации от 14 сентября 2015 года №527 внесены изменения в наименование училища - Рязанское высшее воздушно-десантное командное ордена Суворова дважды Краснознаменное училище имени генерала армии В.Ф. Маргелова. В 2018 году РГВВДКУ присвоено почетное наименование «гвардейское».



РЯЗАНСКОЕ ГВАРДЕЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНОЕ ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЕННОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. ГЕНЕРАЛА АРМИИ В.Ф. МАРГЕЛОВА

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Рязанское гвардейское высшее воздушно-десантное командное училище имени генерала армии В.Ф. Маргелова» Министерства обороны Российской Федерации (далее — РГВВДКУ) готовит для Вооруженных Сил Российской Федерации высококвалифицированных специалистов с высшим образованием по специальностям:

- 1. В интересах Воздушно-десантных войск:
- 1.1. специальность 56.05.04 «Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)», квалификация «Специалист». Военные специальности: «Применение подразделений войсковой разведки Воздушно-десантных войск»; «Применение подразделений воздушно-десантных войск»; «Применение подразделений морской пехоты»; «Применение подразделений Воздушно-десантных войск (горных)».

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности по результатам ЕГЭ: математика (профильный уровень), русский язык, обществознание.

1.2. специальность 11.05.04 — «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», квалификация — «Инженер». Военные специальности: - «Применение подразделений связи ВДВ».

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности по результатам ЕГЭ: математика (профильный уровень), физика, русский язык.

1.2. специальность 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация — специалист в области военно-политической работы. Преподаватель.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по обществознанию, истории и русскому языку по результатам ЕГЭ.

- 2. В интересах иных видов Вооруженных Сил РФ:
- 2.1. специальность 56.05.04— «Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)», квалификация— «Специалист». Военная специальность: «Применение специальных подразделений».

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности по результатам ЕГЭ: математика (профильный уровень), русский язык, обществознание.



РЯЗАНСКОЕ ГВАРДЕЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНОЕ ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЕННОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. ГЕНЕРАЛА АРМИИ В.Ф. МАРГЕЛОВА

2.2. специальность 45.05.01 — «Перевод и переводоведение», квалификация — «Лингвист-переводчик».Военная специальность: - «Применение подразделений специальной разведки».

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности по результатам ЕГЭ: иностранный язык (профильный уровень), русский язык, история.

Срок обучения по всем специальностям 5 лет. Выпускникам присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

- 3. Специальности подготовки по программам среднего профессионального образования:
- 3.1. специальность «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов», квалификация «Техник».
 - 3.2. специальность «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», квалификация «Техник».
 - 3.3. специальность «Инфокоммуникационные сети и системы связи», квалификация «Техник»;
 - 3.4. специальность - «Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания»;

Срок обучения по всем специальностям – 2 года 10 месяцев.

Поступление на основании документа о среднем общем образовании, без экзаменов по общеобразовательным предметам по среднему баллу аттестатов (дипломов).

Выпускники получают диплом о среднем профессиональном образовании, присваивается воинское звание «прапорщик». Поступление на основании документа о среднем общем (полном) образовании, без экзаменов по общеобразовательным предметам.

Адрес: 390031, г. Рязань, площадь Имени генерала армии В.Ф. Маргелова, д. 1;

Телефон: 8 (4912) 93-01-63; 8 (4912) 25-25-46 (факс);

e-mail: rvvdku@mil.ru



ТЮМЕНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. МАРШАЛА ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК А.И. ПРОШЛЯКОВА





«Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова» Министерства обороны Российской Федерации создано в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.06.2013 г. № 895-р.

Свою историю как кузницы офицерских кадров для инженерных войск Вооруженных Сил Российской Федерации училище берет с 22 июня 1957 года. С 1957 года по 2019 год училище претерпело ряд преобразований, связанных с изменением сроков обучения и наименования училища.

За период своего существования училище подготовило более семнадцати тысяч офицеров для инженерных войск, более сорока из них стали генералами. Четверо выпускников удостоены высокого звания Героя Российской Федерации.

Выпускники после окончания училища проходят службу в частях Министерства обороны РФ, войск национальной гвардии России, а также в структурах Федеральной службы безопасности РФ.



ТЮМЕНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. МАРШАЛА ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК А.И. ПРОШЛЯКОВА

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И.Прошлякова» Министерства обороны Российской Федерации готовит дипломированных специалистов высшего образования с полной военно-специальной подготовкой по четырем военным специальностям и четырем военным специализациям в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности от 19 января 2016 года №1882 и свидетельства о государственной аккредитации от 7 апреля 2016 года №1834.

- 1. Специальности высшего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами:
- 1.1. гражданской 23.05.02 «Транспортные средства специального назначения», квалификация «Инженер».

Военная специальность — «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения».

Военные специализации: - «Применение инженерных подразделений ВДВ и эксплуатация средств инженерного вооружения»; - «Применение понтонно-мостовых, переправочно-десантных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения»; - «Применение инженерных подразделений РВСН и эксплуатация средств инженерного вооружения»; - «Применение инженерных подразделений штурма и разграждения, эксплуатация средств инженерного вооружения».

Срок обучения – 5 лет.

1.2. гражданской 13.05.01 «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», квалификация — «Инженер».

Военная специальность— «Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств».

Срок обучения – 5 лет.

1.3. гражданской 11.05.02 — «Специальные радиотехнические системы», квалификация — «Инженер специальных радиотехнических систем».



ТЮМЕНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ им. МАРШАЛА ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК А.И. ПРОШЛЯКОВА

Военная специальность — «Применение подразделений управляемого минирования, и эксплуатация радиоэлектронных средств инженерного вооружения».

Срок обучения – 5 лет;

1.4. гражданской 08.05.01 — «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений военного и специального назначения», квалификация — «Инженер по строительству и эксплуатации».

Военная специальность — «Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка».

Срок обучения – 5 лет.

Выпускникам присваивается воинское звание «лейтенант» и выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по результатам ЕГЭ по математике (профильный уровень), физике и русскому языку или проводится ВУЗом самостоятельно, для кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование.

- 2. Специальности среднего профессионального образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами:
 - 2.1. гражданской 15.02.04 «Специальные машины и устройства».

Военная специальность — «Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения». Военная специализация — «Ремонт и хранение инженерных боеприпасов».

2.2. гражданской 13.02.07 – «Электроснабжение (по отраслям)».

Военная специальность— «Применение инженерных подразделений и эксплуатация электротехнических средств».

Срок обучения по всем специальностям – 2 года 10 месяцев.

Выпускникам присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается государственный диплом с квалификацией — «Техник». Поступление на основании документа о среднем общем (полном) образовании, без экзаменов по общеобразовательным предметам.

Адрес: 625001, г. Тюмень, ул. Льва Толстого, д. 1;

Телефон: 8 (3452) 42-08-00; доб. 21-31; 8(3452) 43-41-21; e-mail: tvviku@mil.ru



МИХАЙЛОВСКАЯ ВОЕННАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)





Михайловская военная артиллерийская академия – готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военноспециальным образованием в интересах Министерства обороны и иных федеральных органов РФ

Михайловская военная артиллерийская академия является одним из старейших военно-учебных заведений России. МВАА находится в ведомственном подчинении Министерства обороны Российской Федерации, непосредственном — главнокомандующего Сухопутными войсками, не имеет в своем составе филиалов и является единственной в Российской Федерации военной образовательной организацией высшего образования Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющей подготовку специалистов для ракетных войск и артиллерии Сухопутных войск, Воздушно-десантных войск, морской пехоты, а также Федеральной службы безопасности России и войск национальной гвардии России. За двухвековую историю из академии выпущено свыше 90 тысяч артиллеристов и ракетчиков. Среди них

257 Георгиевских кавалеров, 91 Герой Советского Союза, 7 Героев Российской Федерации, Маршалы Советского Союза и артиллерии, генералы а также деятели науки и культуры, достигшие мировой известности в областях, не связанных с Вооруженными силами.

МИХАЙЛОВСКАЯ ВОЕННАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Михайловская военная артиллерийская академия» Министерства обороны Российской Федерации осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов, по программам высшего и среднего профессионального образования.

- 1. Специальности высшего образования (программы специалитета):
- 1.1. гражданская 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения». Военная специальность «Применение и эксплуатация средств автоматизации ракетных войск и артиллерии».
- 1.2. гражданская 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы». Военная специальность «Применение подразделений артиллерийской разведки».
- 1.3. гражданская 13.05.02 «Специальные электромеханические системы». Военная специальность: «Применение подразделений артиллерии»; «Применение подразделений артиллерии воздушно-десантных войск»; «Применение подразделений артиллерии морской пехоты»; «Применение и эксплуатация комплексов тактических, оперативно-тактических ракет, реактивных систем залпового огня и специальных изделий»; «Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов». Выпускникам с высшим образованием, присваивается воинское звание «лейтенант», квалификация «Инженер» и выдается диплом государственного образца.

Сроки обучения по программам высшего образования — 5 лет. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по результатам ЕГЭ по математике (профильный уровень), физике и русскому языку или проводится ВУЗом самостоятельно, для кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование.

- 2. Специальности среднего профессионального образования.
- 2.1. гражданская 09.02.07 «Информационные системы и программирование». Военная специальность «Применение и эксплуатация аппаратуры и оборудования автоматизированных систем управления и связи пунктов управления». Сроки обучения по программам СПО 2 года 10 месяцев. Выпускникам, присваивается воинское звание «прапорщик», квалификация «Специалист по информационным системам» и выдается диплом государственного образца.

Адрес: 195009, г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 22;

Телефон: 8 (812) 292-14-85 (приемная комиссия); 8 (812) 292-14-05 (отдел кадров); e-mail: mvaa@mil.ru



САРАТОВСКОЕ ВЫСШЕЕ АРТИЛЛЕРИЙСКОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ



Саратовское высшее артиллерийское командное училище – готовит специалистов с высшим профессиональным военно-специальным образованием в интересах Министерства обороны Российской Федерации

Саратовское высшее артиллерийское командное училище (далее — СВАКУ) находится в ведомственном подчинении Министерства обороны Российской Федерации, непосредственном — главнокомандующего Сухопутными войсками, не имеет в своем составе филиалов и осуществляет подготовку специалистов для ракетных войск и артиллерии Сухопутных войск.

СВАКУ сформировано в 2024 году на базе Учебного центра боевого применения артиллерии в связи с увеличением потребности Вооруженных сил Российской Федерации в подготовке офицеровартиллеристов.



САРАТОВСКОЕ ВЫСШЕЕ АРТИЛЛЕРИЙСКОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Саратовское высшее артиллерийское командное училище» Министерства обороны Российской Федерации осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов, по программам высшего профессионального образования.

1. Специальности высшего образования (программы специалитета):

гражданская 13.05.02 – «Специальные электромеханические системы».

Военная специальность:

- «Применение подразделений артиллерии»;
- «Применение и эксплуатация комплексов реактивных систем залпового огня».

Выпускникам с высшим образованием, присваивается воинское звание «лейтенант», квалификация «Инженер» и выдается диплом государственного образца.

Сроки обучения по программам высшего образования – 5 лет.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по результатам ЕГЭ по математике (профильный уровень), физике и русскому языку или проводится ВУЗом самостоятельно, для кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование.

Адрес: 410010, г. Саратов, ул. Артиллерийская, д. 2; Телефон: 8 (8452) 69-33-07 (приемная комиссия); e-mail: svaku@mil.ru



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВОЙСКОВОЙ ПРОТИВОВОЗ-ДУШНОЙ ОБОРОНЫ ВС РФ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА А.М. ВАСИЛЕВСКОГО (г. СМОЛЕНСК)





Военная академия войсковой противовоздушной обороны ВС РФ-готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием в интересах Министерства обороны и иных федеральных органов РФ

История ВА ВПВО Вооруженных Сил Российской Федерации берет свое начало с формирования в 1939 году в Москве факультета зенитной артиллерии при Военной артиллерийской академии РККА имени Ф.Э. Дзержинского, который послужил основой для образования филиала Военной артиллерийской академии ПВО Сухопутных войск в г. Киеве. В дальнейшем по мере усложнения задач, стоящих перед Сухопутными войсками, и насыщения их новой техникой и оружием филиал в городе Киеве в 1977 году был преобразован в Военную академию ПВО СВ. В условиях распада СССР в 1992 году, в соответствии с распоряжением Президента Российской Федерации от 31 марта 1992 года №146-РП, на базе Смоленского высшего инженерного училища радиоэлектроники войск ПВО была образована Военная академия ВПВО ВС РФ, которая аккумулировала в своем составе научно-педагогические кадры и учебно-материальную базу Полтавского, Киевского, Смоленского, Санкт-Петербургского, Оренбургского зенитных ракетных училищ и 39 ЦНИИ. 1 сентября 1992 года состоялось торжественное открытие Военной академии.



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВОЙСКОВОЙ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ ВС РФ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА А.М. ВАСИЛЕВСКОГО (г. СМОЛЕНСК)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации имени Маршала Советского Союза А.М. Василевского» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ВА ВПВО) осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой.

- 1. Обучение по программам высшего образования осуществляется по специальностям:
- 1.1. 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы», квалификация «Инженер специальных радиотехнических систем».
- 1.2. 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», квалификация «Инженер».

Срок обучения по всем специальностям – 5 лет.

Выпускникам, с высшим образованием, присваивается воинское звание «лейтенант», выдается нагрудный знак и диплом государственного образца по специальности подготовки.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), физике и русскому языку по результатам ЕГЭ. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

2. Обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой осуществляется по специальности: 11.02.16 — «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств», квалификация — «Специалист по электронным приборам и устройствам», срок обучения — 2 года 10 месяцев. Выпускникам присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки. Поступление на основании документа о среднем общем (полном) образовании, без экзаменов по общеобразовательным предметам.

Адрес: 214027, г. Смоленск, ул. Котовского, д. 2;

Телефон: (4812) 41-46-45;

e-mail: vavpvo-na@ mil.ru.



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА С.К. ТИМОШЕНКО (г. КОСТРОМА)





ВА радиационной, химической и биологичекой защиты – готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием в интересах Министерства обороны РФ и иных федеральных органов

Военно-химическая академия РККА (Рабоче-Крестьянской Красной Армии) была создана в соответствии с постановлением Совета Труда и Обороны, приказом Реввоенсовета от 13 мая 1932 года № 39, на базе военно-химического отделения Военно-технической академии РККА и Второго химико-технологического института. Формирование академии завершилось к 1 октября 1932 года. За время своего существования ВА РХБЗ претерпела ряд преобразований, связанных с изменением сроков обучения и наименования. В 2006 году ВА РХБЗ была передислоцирована из г. Москва в г. Кострому. С 2013 г. стала именоваться «Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К.Тимошенко». Академия проводит большой объем научных исследований, являясь не только высшим военно-учебным заведением Вооруженных Сил Российской Федерации, но и крупным научным центром по проблемам технологии органических веществ, разработки, производства специальных материалов, средств биологической защиты войск и окружающей среды, и многим другим.



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА С.К. ТИМОШЕНКО (г. КОСТРОМА)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ВА РХБЗ) осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов для всех видов Вооруженных Сил и родов войск и других министерств и ведомств, в которых предусмотрено прохождение военной службы, по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой.

- 1. Обучение по программам высшего образования осуществляется по специальностям:
- 1.1. 56.05.02 «Радиационная, химическая и биологическая защита». Квалификация «Специалист в области радиационной, химической и биологической защиты». Срок обучения 5 лет.
- 1.2. 17.05.04 «Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике». Квалификация «Инженер-технолог». Срок обучения 5 лет.

Выпускникам с высшим образованием присваивается воинское звание «лейтенант» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), химии и русскому языку по результатам ЕГЭ. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

2. Обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой осуществляется по специальности: 20.02.01 «Рациональное использование природохозяйственных комплексов». Квалификация — «Техник-эколог». Срок обучения - 2 года 10 месяцев.

Выпускникам присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Адрес: 156015, г. Кострома, ул. Горького, д. 16;

Телефон: 8 (4942) 39-97-39 (учебно-методический отдел); 8 (4942) 39-97-49 (отдел кадров);

e-mail: varhbz@mil.ru







ВУНЦ ВВС «ВВА» состоит из головной научно-учебной организации, расположенной в г. Воронеж и двух филиалов расположенных в г. Челябинск и в г. Сызрань (Самарская область)

Создана в 2012 году в результате реорганизации путем слияния «Военного учебно-научного центра Военновоздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Москва) и «Военного авиационного инженерного университета» (г. Воронеж), с образованием Военного учебно-научного центра Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж).

ВУНЦ ВВС «ВВА» (г. Воронеж) осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой на военные специальности для Воздушно-космических сил ВС РФ, а также других министерств и ведомств. Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» в г. Сызрани готовит летчиков вертолетов с высшим военно-специальным образованием. Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» в г. Челябинск осуществляет подготовку военных штурманов и офицеров боевого управления для всех родов боевой авиации МО РФ, а также других министерств и ведомств.



Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия» имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (далее — ВУНЦ ВВС «ВВА») осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой на военные специальности подготовки, соответствующие специальностям высшего образования.

Обучение по программам высшего образования осуществляется по специальностям:

- 1. 05.05.01 «Метеорология специального назначения». Квалификация «Инженер»;
- 2. 08.05.02 «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей».

Специализация: «Строительство (реконструкция), эксплуатация и восстановление аэродромов государственной авиации». Квалификация – «Инженер»;

3. 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем».

Специализация: «Информационная безопасность автоматизированных систем критически важных объектов». Квалификация – «Специалист по защите информации».

4. 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы».

Специализация: «Эксплуатация авиационных радиоэлектронных систем и комплексов связи». Квалификация – «Инженер».

5. 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы».

Специализация: а) «Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы»; б) «Радиотехнические системы и средства обеспечения полётов авиации»; в) «Эксплуатация средств дальней радионавигации авиации». Квалификация – «Инженер специальных радиотехнических систем».

6. 11.05.03 «Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга».

Специализация: «Эксплуатация наземных средств воздушной разведки». Квалификация - «Инженер».

7. 13.05.01 «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов».

Специализация: «Эксплуатация систем энергообеспечения специальных объектов». Квалификация – «Инженер».



8. 14.05.04 «Электроника и автоматика физических установок». Специализация: «Системы автоматизации физических установок и их элементы». Квалификация — «Инженер-физик».

9. 15.05.02 «Робототехника военного и специального назначения».

Специализация: а) «Разведывательные робототехнические комплексы специального назначения»; б) «Беспилотные авиационные системы специального назначения», в) «Системы управления робототехнических комплексов специального назначения». Квалификация — «Инженер».

10. 16.05.01 «Специальные системы жизнеобеспечения».

Специализация: «Криогенная техника и специальные системы жизнеобеспечения» — «Инженер по эксплуатации специальных систем жизнеобеспечения».

11. 23.05.02 «Транспортные средства специального назначения».

Специализация: «Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полётов авиации». Квалификация — «Инженер».

12. 24.05.05 «Интегрированные системы летательных аппаратов».

Специализация: «Эксплуатация авиационного вооружения комплексов с беспилотными летательными аппаратами». Квалификация – «Инженер».

13. 25.05.01 «Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей».

Специализация: «Применение и техническая эксплуатация беспилотных летательных аппаратов и двигателей». Квалификация – «Инженер по эксплуатации летательных аппаратов».

14. 25.05.02 «Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажнонавигационных комплексов боевых летательных аппаратов».

Специализация: «Применение и эксплуатация авиационного оборудования комплексов с беспилотными летательными аппаратами». Квалификация — «Инженер по эксплуатации электросистем и электронной автоматики летательных аппаратов».

15. 25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования».

Специализация: а) «Техническая эксплуатация радиоэлектронных комплексов воздушных судов», б) «Применение и эксплуатация радиоэлектронного оборудования комплексов с беспилотными летательными аппаратами». Квалификация — «Инженер».



16. 27.05.02 «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники».

Специализация: «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники». Квалификация – «Инженер-метролог».

17. 56.05.01 «Тыловое обеспечение».

Специализации: а) «Обеспечение войск (сил) авиационно-техническим имуществом», б) «Обеспечение войск (сил) авиационным вооружением». Квалификация – «Специалист».

18. 56.05.04 «Управление персоналом» (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ).

Специализация: «Кадровая и организационно-мобилизационная работа». Квалификация — «Специалист в области управления».

19. 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация — «Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель».

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "*лейтенант*", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой проводится по результатам ЕГЭ, согласно перечню вступительных испытаний, для специальностей:

а) «Метеорология специального назначения» - математика (профильный уровень), география, русский язык; б) «Тыловое обеспечение» и «Управление персоналом» - математика (профильный уровень), обществознание, русский язык; в) «Военно-политическая работа» - обществознание, история и русский язык; г) для остальных специальностей: математика (профильный уровень), физика, русский язык.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Адрес: 394064, г. Воронеж-64, ул. Старых Большевиков, д. 54 «А»;

Телефон: 8 (473) 244-76-13 (приемная комиссия); 8 (915) 582-73-04;

e-mail : vaiu@mil.ru



ВУНЦ ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ «ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ АКАДЕМИЯ» (филиал г. Сызрань)



Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» в г. Сызрани готовит летчиков вертолетов с высшим военноспециальным образованием. Осуществляется обучение курсантов для подготовки по специальности 25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов» со специализацией «Летная эксплуатация авиационных комплексов». Квалификация — «инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов (вертолетов)».

Срок обучения - 5 лет и 3 месяца. Выпускникам присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Адрес: 446007, г. Сызрань-7, Самарская обл., ул. Маршала Жукова, д. 1;

Телефон: 8 (8464) 37-38-10, доб. 3-28;

e-mail:vunc-vvs-syzran@mil.ru

ВУНЦ ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ «ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ АКАДЕМИЯ» (филиал г. Челябинск)



Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» в г. Челябинск осуществляет подготовку военных штурманов и офицеров боевого управления для всех родов боевой авиации МО РФ (армейской, военно-транспортной, дальней, истребительной, морской и фронтовой бомбардировочной), других министерств и ведомств по специальностям: 1. 25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов».

Специализация: «Лётная эксплуатация авиационных навигационных комплексов». Квалификация — «инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов».

2. 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

Специализация: »Организация использования воздушного пространства». Квалификация — «инженер».

Срок обучения по всем специальностям 5 лет. Выпускникам присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Адрес: 454015, г. Челябинск-15, городок-11; Телефон: 8 (351) 724-03-00, 8(922) 722-02-69;

e-mail: vunc-vvs-chelyabinsk@mil.ru



КРАСНОДАРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ УЧИЛИЩЕ ЛЕТЧИКОВ им. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА А.К. СЕРОВА





Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков – готовит офицеров-летчиков по специальности «летная эксплуатация и применение авиационных комплексов»

Краснодарское училище лётчиков отсчитывает свою историю с 30-й военной школы пилотов, созданной по приказу Народного Комиссариата Обороны СССР от 19 августа 1938 года в городе Чита. За время своего существования училище претерпело ряд преобразований, связанных с мест дислокации и наименования. В октябре 1939 года школа была перебазирована в город Батайск. в 1960 году Батайское военное авиационное училище было реорганизовано в Объединенное военное летно-техническое училище для подготовки военнослужащих для стран народной демократии с дислокацией штаба училища в г. Краснодаре. В 2015 году КВВАУЛ стало самостоятельным высшим военным учебным заведением в составе Воздушно-космических сил Министерства обороны Российской Федерации.

Училище единственное учебное заведение в России, осуществляющее подготовку военных лётчиков по 4-м военным специальностям (истребительная авиация, фронтовая бомбардировочная и штурмовая авиация, военно-транспортная авиация, дальняя авиация).



КРАСНОДАРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ УЧИЛИЩЕ ЛЕТЧИКОВ им. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА А.К. СЕРОВА

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков имени Героя Советского Союза А.К. Серова» (далее – КВВАУЛ) осуществляет подготовку военных летчиков – дипломированных специалистов высшего образования с полной военно-специальной подготовкой в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности:

25.05.04 «Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов», по четырем военным специальностям:

- «Применение подразделений истребительной авиации»;
- «Применение подразделений фронтовой бомбардировочной и штурмовой авиации»;
- «Применение подразделений военно-транспортной авиации»;
- «Применение подразделений дальней авиации».

Срок обучения по профессиональной образовательной программе высшего образования - 5 лет 3 месяца. Квалификация – «Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов».

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "*лейтенант*", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по математике (профильный уровень), физике и русскому языку по результатам ЕГЭ.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Результаты ЕГЭ действительны четыре года, следующих за годом получения таких результатов.

Адрес: 350090, г. Краснодар, ул. Дзержинского, д. 135;

Телефон: 8 (861) 992-80-52, доб. 3-67 (приемная комиссия); 8 (861) 225-22-92 (факс);

e-mail: vunc-vvs-kvvaul@mil.ru







Военно-космическая академия – крупнейший политехнический ВУЗ Министерства обороны Российской Федерации готовит специалистов с полной военно-специальной подготовкой

Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского — одно из старейших военно-учебных заведений страны, история которого берет начало с Инженерной школы, созданной Петром I в 1712 году.

Военно-космическая академия, входящая в состав Воздушно-космических сил, — это системообразующий политехнический ВУЗ Министерства обороны Российской Федерации, ведущий учебный, научный и методический центр в области военно-космической деятельности, инфотелекоммуникационных технологий и технологий сбора и обработки специальной информации, осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов — офицеров с полной (высшее образование) и прапорщиков со средней (среднее профессиональное образование) военно-специальной подготовкой для Воздушно-космических сил, других видов Вооруженных Сил, родов войск и органов военного управления.

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского» (далее — ВКА) осуществляет подготовку высококвалифицированных офицеров-специалистов с высшим образованием и средним профессиональным образованием для Воздушно-космических сил, других видов Вооруженных Сил, родов войск и органов военного управления.

Сроки обучения в ВКА составляют по образовательным программам высшего образования — 5 лет, по образовательным программам среднего профессионального образования — 2 года 10 месяцев (по специальности 11.02.11 — 2 года 6 месяцев).

Выпускникам ВКА с высшим образованием присваивается воинское звание «лейтенант», а со средним профессиональным образованием присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение, проводится по результатам ЕГЭ по математике (профильный уровень), физике и русскому языку, а по специальностям «метеорология специального назначения» и «военная картография» по математике (профильный уровень), географии и русскому языку. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам. Для поступления на обучение по программам со средней военноспециальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

	Квалификация			
Код	Код Наименование			
	Высшее образование			
1 факульте	1 факультет (конструкции летательных аппаратов)			
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Инженер		
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	Инженер- баллистик		



2 факультет (систем управления ракетно-космических комплексов и информационно-технического обеспечения)				
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Инженер		
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Инженер		
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	Инженер- системотехник		
3 факультет	(радиоэлектронных систем космических комплексов)			
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Инженер		
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Инженер СРС		
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Инженер		
4 факультет	(инженерного и электромеханического обеспечения)			
13.05.01	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Инженер		
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	Инженер по эксплуат. ССЖ		
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Инженер		
5 факультет (сбора и обработки информации)				
05.05.01	Метеорология специального назначения	Инженер		
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Инженер СРС		
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	Инженер		
6 факультет (специальных информационных технологий)				
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Инженер		



6 факультет (информационных технологий)				
10.05.01	Компьютерная безопасность	Специалист		
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	по защите информации		
7 факульте	г (топогеодезического обеспечения и картографии)			
05.05.02	Военная картография	Инженер		
8 факульте	г (средств ракетно-космической обороны)			
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Инженер СРС		
9 факульте	9 факультет (автоматизированных систем управления войсками)			
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Инженер		
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	Инженер-метролог		
Среднее пр	офессиональное образование			
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Техник		
11.02.04	Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов	Радиотехник		
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	Техник		
21.02.20	Прикладная геодезия	Техник-геодезист		
27.02.06	Метрологический контроль средств измерений	Техник		

Адрес: 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13;

Телефон: 8 (812) 347-96-46 (приемная комиссия); 8 (812) 237-12-49 (факс);

e-mail: vka@mil.ru



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОБОРОНЫ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Г.К. ЖУКОВА (г. ТВЕРЬ)





Военная академия воздушно-космической обороны — готовит специалистов с полной военно-специальной подготовкой для войск противовоздушной и ракетно-космической обороны ВС РФ

24 ноября 1956 года Министр обороны Маршал Советского Союза Г.К. Жуков подписал приказ о формировании к 1 января 1957 в г. Калинин (ныне г. Тверь) Военной командной академии противовоздушной обороны. За свою историю Военная академия воздушно-космической обороны стала подлинной основоположницей теории воздушно-космической обороны.

Сегодня Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия воздушно-космической обороны имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова) (далее – ВА ВКО) является признанным учебным, методическим и научным центром подготовки военных специалистов по противовоздушной и ракетно-космической обороне, крупным научным центром проведения исследований по проблемам организации и ведения воздушно-космической обороны нашего государства и его союзников по ОДКБ и СНГ. Выпускникам ВА ВКО присваивается воинское звание «лейтенант», квалификация «Инженер» и выдается диплом государственного образца по специальности.



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОБОРОНЫ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Г.К. ЖУКОВА (г. ТВЕРЬ)

Факультет «Автоматизированных систем управления»

- 1. Применение и эксплуатация вычислительных средств АСУ ПВО
- 2. Математическое, программное и информационное обеспечение функционирования комплексов АСУ ПВО
- 3. Применение и эксплуатация комплекса средств автоматизации контроля использования воздушного пространства
- 4. Применение и эксплуатация автоматизированных систем планирования и мониторинга подготовки боевого применения и повседневной деятельности частей и соединений противовоздушной обороны
- 5. Применение и эксплуатация радиотехнических средств частей загоризонтного обнаружения
- 6. Информационное обеспечение функционирования загоризонтных радиолокационных станций Факультет «Радиоэлектронных средств и систем»
- 1. Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения радиоэлектронных средств системы разведки и предупреждения о воздушно-космическом нападении ВКО
- 2. Техническое обеспечение разработки, испытаний и применения средств системы поражения и подавления средств воздушно- космического нападения ВКО
- 3. Математическое, программное и информационное обеспечение функционирования вычислительных комплексов ПВО-ПРО
- 4. Применение подразделений и эксплуатация энергетического оборудования систем и комплексов ПВО
- 5. Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем ПВО-ПРО
- 6. Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования зенитных ракетных систем ПВО-ПРО
- 7. Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиолокационных средств наведения зенитных ракетных систем ПВО-ПРО

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: математика (профильный уровень), физика, русский язык, а также вступительных испытаний, проводимых академией самостоятельно. Сроки обучения по программам высшего образования — 5 лет.

Адрес: 170100, г. Тверь, ул. Жигарева, д. 50;

Телефон: 8 (4822) 32-08-04; e-mail: vavko@mil.ru



ЯРОСЛАВСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ ПРОТИВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ





Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны – готовит специалистов с полной военно-специальной подготовкой для войск ПВО Вооруженных Сил Российской Федерации

Формирование училища началось с августа 1951 года на базе бывшего Ярославского дважды Краснознаменного Военно-политического училища. В приказе Военного министра были определены срок начала занятий с курсантами — 15 октября 1951 года и продолжительность обучения — 3 года. Поэтому датой ежегодного праздника в ознаменование дня сформирования училища стало 15 октября. В 1971 году Ярославское зенитно-ракетное училище ПВО было переведено в разряд высших военно-учебных заведений и переименовано в Ярославское высшее зенитно-ракетное командное училище ПВО со сроком обучения четыре года. В настоящее время Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны» (далее — ЯВВУ ПВО) осуществляет подготовку специалистов противовоздушной обороны по эксплуатации зенитных ракетных систем, радиолокационных с танций и комплексов радиотехнических войск, систем



ЯРОСЛАВСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ ПРТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ

автоматического управления оперативно-тактического уровня частями и подразделениями противовоздушной обороны по следующим специальностям:

09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», квалификация – «Инженер». Военные специальности: - «Применение и эксплуатация АСУ авиации»;

- «Применение и эксплуатация АСУ радиотехнических средств ПВО»;
- -«Применение и эксплуатация средств автоматизации зенитных ракетных систем ПВО».
- 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы», квалификация «Инженер специальных радиотехнических систем». Военные специальности: «Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем ПВО средней дальности»;
- «Применение подразделений и эксплуатация командных пунктов зенитных ракетных систем ПВО дальнего действия»;
- «Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования зенитных ракетных систем ПВО средней дальности»;
- «Применение подразделений и эксплуатация стартового, технического и энергетического оборудования зенитных ракетных систем ПВО дальнего действия»;
- «Применение подразделений и эксплуатация радиотехнических средств ПВО»;
- «Применение подразделений и эксплуатация радиотехнических средств наведения зенитных ракетных систем ПВО средней дальности»;
- «Применение подразделений и эксплуатация многофункциональных радиолокационных средств наведения зенитных ракетных систем ПВО дальнего действия»;
- «Применение подразделений и эксплуатация радиолокационных средств обеспечения полетов авиации»;
- -«Применение и эксплуатация средств зенитных ракетно-пушечных комплексов ПВО».

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: математика (профильный уровень), физика, русский язык, а также вступительных испытаний, проводимых училищем самостоятельно. Сроки обучения по программам высшего образования — 5 лет.

Адрес: 150001, г. Ярославль, Московский пр-т, д. 28;

Телефон: 8 (4852) 30-93-28 доп. 12-95; 8 (980)741-78-35; e-mail: yavvu_umo@mil.ru



ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МОРСКОГО ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» им. АДМИРАЛА ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Г. КУЗНЕЦОВА





В структуру ВУНЦ ВМФ «ВМА» входят два Военных института: военно-морской и военно-морской политехнический, которые готовят специалистов в интересах военноморского флота Вооруженных сил РФ

Свою историю ВУНЦ ВМФ «ВМА» ведёт со времени учреждения Высочайшим Указом Петра Великого в Москве 14 (25) января 1701 года Навигацкой школы. Академия является старейшим не только военным, но и светским высшим учебным заведением в России.

Сегодня ВУНЦ ВМФ «ВМА» представляет собой мощный, современный и сбалансированный образовательно-научный комплекс, в структуру которого входят два Военных института (военно-морской и военно-морской политехнический) находящихся в г. Санкт-Петербург.

Подготовка в Военных институтах проводится по программам как высшего, так и среднего профессионального образования, которые обеспечивают военно-специальную подготовку офицеров по 22 специальностям и мичманов по 20 специальностям.

В Военный институт (военно-морской политехнический) осуществляется прием кандидатов – граждан женского пола.

ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МОРСКОГО ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» им. АДМИРАЛА ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Г. КУЗНЕЦОВА Редеральное государственное казенное военное образовательное учреждение выси

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный учебно-научный центр Военно-морского флота «Военно-морская академия» имени адмирала флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» (далее — ВУНЦ ВМФ «ВМА») осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой.

Выпускникам по специальностям высшего образования (специалитета) выдается диплом о высшем образовании установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации и воинского звания «лейтенант». Выпускникам по специальностям среднего профессионального образования выдается диплом установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации и воинского звания «мичман».

Срок обучения по всем специальностям высшего образования — 5 лет. Срок обучения по всем специальностям среднего профессионального образования — 2 года 10 месяцев.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по специальностям высшего образования, проводится по результатам ЕГЭ: - по математике (профильный уровень), физике и русскому языку; - по специальности «Радиационная, химическая и биологическая защита» проводится по математике (профильный уровень), химии и русскому языку. - по специальности «Военно-политическая работа» проводится по обществознанию, истории, русскому языку.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим предметам. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Военные институты: Адрес:	Военно-морской 199034, г. Санкт-Петербург,	Военно-морской политехнический 196604, г. Санкт-Петербург,
Телефон: e-mail:	набережная лейтенанта Шмидта, д.17; 8 (812) 408-95-75 vunc-vmf-1fil@mil.ru	8 (812) 465-27-00 vunc-vmf-vmii@mil.ru



ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МОРСКОГО ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» им. АДМИРАЛА ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Г. КУЗНЕЦОВА

Перечень специальностей подготовки по которым осуществляется набор курсантов: ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ – МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. 26.05.04 «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств»; - «Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации»; - «Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок»; - «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей»; - «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок»; - «Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей».

- 2. Программы среднего профессионального образования:
- 2.1. **26.02.06** «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Техник-электромеханик».

ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ:

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. 26.05.03 «Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок», квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Поисково-спасательное обеспечение сил флота»; - «Строительство и ремонт надводных кораблей»; «Строительство и ремонт подводных лодок»

1.2. 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок», квалификация – «Инженермеханик».

Военная специальность: - «Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей»; - «Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизельных энергетических установок»; «Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей».



ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МОРСКОГО ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» им. АДМИРАЛА ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Г. КУЗНЕЦОВА

- 1.3. 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Инженер-механик». Военная специальность: «Эксплуатация электроэнергетических систем корабля».
- 1.4. 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы», квалификация «Инженер». Военная специальность: «Применение и эксплуатация гидроакустических средств»; «Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей»; «Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота».
- 1.5. 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», квалификация «Инженер». Военная специальность: «Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота»; «Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем».
 - 2. Программы высшего образования специальности военного управления:
- 2.4. 56.05.02 «Радиационная, химическая и биологическая защита», квалификация «Специалист в области радиационной, химической и биологической защиты». Военная специальность: «Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей».
- 2.2. 56.05.08 «Военно-политическая работа», квалификация специалист в области военно-политической работы. Преподаватель.
 - 3. Программы среднего профессионального образования:
- 3.1. 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Техник-электромеханик».
- 3.2. 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование», квалификация «Сетевой и системный администратор».
- 3.3. 11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств», квалификация «Специалист по электронным приборам и устройствам».
- 3.4. 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок», квалификация «Техниксудомеханик».
- 3.5. 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Техник-электромеханик».



БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ им. АДМИРАЛА Ф.Ф. УШАКОВА





Балтийское высшее военно-морское училище – готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием в интересах военно-морского флота Вооруженных сил РФ

Свою историю Балтийское высшее военно-морское училище (далее — БВВМУ) ведёт с 1948 года, когда было образовано 2-е Балтийское высшее военно-морское училище, которое действовало как самостоятельное военно-учебное заведение до 2009 года. С 2009 года до 2023 года учебное заведение ведет образовательную деятельность как филиал Военно-учебного научного центра Военно-морского флота «Военно-морская академия».

С 2023 года, после реорганизации ВУНЦ ВМФ «ВМА», БВВМУ вновь ведет образовательную деятельность как самостоятельное военно-учебное заведение Вооруженных сил Российской Федерации в интересах Военно-морского флота России и осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой.

БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ им. АДМИРАЛА Ф.Ф. УШАКОВА

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Балтийское высшее военно-морское училище имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» (далее – БВВМУ) осуществляет подготовку специалистов по следующим специальностям:

- 1. Программы высшего образования (с присвоением по окончании воинского звания «лейтенант»):
- 1.1. 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»; 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы», квалификация «Инженер специальных радиотехнических систем».
- 1.2. 11.05.04 «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», квалификация «Инженер».
- 1.3. 26.00.00 «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта», 26.05.04 «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок» квалификация «Инженер».
- 2. Программы среднего профессионального образования (с присвоением по окончании воинского звания «мичман»):
- 2.1. «Электроника, радиотехника и системы связи», «Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания», квалификация «Специалист по системам радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания».
- 2.2. «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта» «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Техник-электромеханик».

Срок обучения по всем специальностям высшего образования – 5 лет. Срок обучения по всем специальностям среднего профессионального образования – 2 года 10 месяцев.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по специальностям высшего образования, проводится по математике (профильный уровень), физике и русскому языку по результатам ЕГЭ. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Адрес: 236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82; Телефон: 8 (4012) 93-52-108; e-mail: vunc-vmf-bvmi@mil.ru;



ТИХООКЕАНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ им. С.О. МАКАРОВА (г. ВЛАДИВОСТОК)





Тихоокеанское высшее военно-морское училище – готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием в интересах военно-морского флота Вооруженных сил РФ

18 октября 1937 года на основании Постановления Совета Народных Комиссаров о расширении сети военно-морских учебных заведений была издана Директива о формировании в г. Владивосток 3-го Военно-морского училища Рабоче-крестьянской Красной Армии. 5 мая 1939 года 3-е ВМУ переименовано в Тихоокеанское военно-морское училище.

В настоящее время ТОВВМУ имени С.О.Макарова — одна из основных баз военно-морского образования, обеспечивающая кадрами флот России, известная высоким качеством военной и профессиональной подготовки, подготовившая тысячи морских офицеров, одно из лучших военно-морских вузов России. В стенах прославленного учебного заведения подготовлено более 18 тысяч офицеров, из которых более 240 стали адмиралами. 16 выпускников и сотрудников училища получили звания Героя Советского Союза и России. В училище действуют факультеты: Кораблевождения и минно-торпедного вооружения; Средней военно-специальной подготовки; Профессиональной переподготовки и повышения квалификации.



ТИХООКЕАНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ имени С.О. МАКАРОВА (г. ВЛАДИВОСТОК)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанское высшее военно-морское училище имени С.О. Макарова» (далее — ТОВВМУ) ») осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой, для Военно-морского флота Вооруженных сил Российской Федерации.

Выпускникам по специальностям высшего образования (специалитета) выдается диплом о высшем образовании установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации и воинского звания «лейтенант». Выпускникам по специальностям среднего профессионального образования выдается диплом установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации и воинского звания «мичман».

Перечень специальностей подготовки по которым осуществляется набор курсантов:

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. Гражданская 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы», квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Применение и эксплуатация гидроакустических средств»; - «Применение и эксплуатация радиоэлектронного оборудования авиационных противолодочных и ракетных комплексов морской авиации».

1.2. Гражданская 11.05.04 «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи», квалификация — «Инженер специальных радиотехнических систем».

Военная специальность: - «Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи».

1.1. Гражданская 26.05.04 «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», квалификация – «Инженер».

Военная специальность: - «Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации»; - «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок»; - «Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей».

- 2. Программы среднего профессионального образования:
- 2.1. Гражданская 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», квалификация «Техник-электромеханик».

Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт технических средств навигации»; - «Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения».

ТИХООКЕАНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ имени С.О. МАКАРОВА (г. ВЛАДИВОСТОК)

2.1. Гражданская 11.02.18 «Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания», квалификация – «Техник».

Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи».

2.2. Гражданская 11.02.06 «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)», квалификация — «специалист по системам радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания».

Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт радиоэлектронного оборудования самолетов».

2.3. Гражданская 25.02.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей», квалификация – «Техник».

Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт самолетов и авиационных двигателей».

2.4. Гражданская 25.02.03 «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажнонавигационных комплексов», квалификация – «Техник».

Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт авиационных приборов, электрооборудования, системы автоматического управления (САУ) и пилотажно-навигационных комплексов».

Срок обучения по всем специальностям высшего образования – 5 лет. Срок обучения по всем специальностям среднего профессионального образования – 2 года 10 месяцев.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по специальностям высшего образования, проводится по математике (профильный уровень), физике и русскому языку по результатам ЕГЭ. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Адрес: 690062, г. Владивосток, пер. Камский, д. 6;

Телефон: 8 (423) 233-60-06; e-mail vunc-vmf-tovmi@mil.ru



ЧЕРНОМОРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ОРДЕНА КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ УЧИЛИЩЕ им. П.С. НАХИМОВА (г. СЕВАСТОПОЛЬ)





Черноморское
высшее военноморское училище –
готовит специалистов
с высшим и средним
профессиональным
военно-специальным
образованием в
интересах военноморского флота
Вооруженных сил РФ

На основании Постановления Совнаркома СССР о расширении сети военно-учебных заведений Нарком Обороны СССР издал Приказ № 035 от 1 апреля 1937 года, согласно которому предписывалось «...сформировать в Севастополе ВМУ, по подготовке командных кадров для кораблей и частей флота. Вновь сформированному училищу присвоить наименование «2-е военно-морское училище». В настоящее время Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Черноморское высшее военно-морское училище ордена красной звезды имени П.С. Нахимова» (далее — ЧВВМУ) ») осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой, для Военно-морского флота Вооруженных сил Российской Федерации. Выпускникам по специальностям высшего образования (специалитета) выдается диплом о высшем образовании установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответству-

ЧЕРНОМОРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ОРДЕНА КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ УЧИЛИЩЕ им. П.С. НАХИМОВА (г. СЕВАСТОПОЛЬ)

нощей квалификации и воинского звания «лейтенант». Выпускникам по специальностям среднего профессионального образования выдается диплом установленного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации и воинского звания «мичман».

Перечень специальностей подготовки по которым осуществляется набор курсантов:

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. Гражданская 26.05.04 «Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок», квалификация «Инженер».

Военные специальности: - «Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации»; - «Применение и эксплуатация ракетного вооружения надводных кораблей»; - «Применение и эксплуатация крылатых ракет подводных лодок»; - «Применение подразделений специального обеспечения и эксплуатация специальных боеприпасов сил флота»; - «Применение и эксплуатация береговых ракетных комплексов и артиллерии».

1.2. Гражданская 26.05.03 «Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок», квалификация — «Инженер».

Военная специальность: - «Подводно-технические работы специального назначения».

- 2. Программы среднего профессионального образования:
- 2.1. Гражданская 27.02.04 « Автоматические системы управления», квалификация «Техник».

Военныя еспециальности: - «Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения»; «Эксплуатация и ремонт береговых ракетных комплексов».

2.2. Гражданская 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок», квалификация – «Техник-судомеханик». Военная специальность: - «Эксплуатация и ремонт водолазных и глубоководных средств».

Срок обучения по всем специальностям высшего образования – 5 лет. Срок обучения по всем специальностям среднего профессионального образования – 2 года 10 месяцев.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов: - высшее образование, проводится по математике (профильный уровень), физике и русскому языку по результатам ЕГЭ; - среднее профессиональное образование проводится по среднему баллу аттестата.

Адрес: 690062, г. Севастополь, ул. Дыбенко, д. 1A; Телефон: 8(8692)53-41-09, 8(978)831-31-94; e-mail chvvmy 3@mil.ru



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ им. ПЕТРА ВЕЛИКОГО





ВА РВСН им. Петра Великого состоит из из головной научно- учебной организации, расположенной в г. Балашиха (Московская область) и филиала академии расположенного в г. Серпухов (Московская область)

Военная академия РВСН берёт начало от офицерского отделения Артиллерийского училища, открытого 25 ноября (7 декабря) 1820 года в Санкт-Петербурге и является одним из старейших учебных заведений и считается одной из основоположниц высшего военного и технического образования, первое в стране специализированное высшее военное учебное заведение для подготовки командно-инженерных кадров ракетных подразделений и частей. Проводимые в академии научные исследования позволяют на практике осуществлять научное обоснование основных направлений развития РВСН, формирование и реализацию требований к перспективным образцам вооружения, решать иные научно-практические задачи в интересах РВСН, а также других видов и родов войск ВС РФ. Сегодня академия готовит офицерские кадры командного и инженерного профилей, офицеров и прапорщиков, способных работать на сложной, современной технике, готовых применить её в любых условиях обстановки. В ВА РВСН (г. Балашиха) осуществляется обучение военным специальностям курсантов – граждан женского пола.

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ им. ПЕТРА ВЕЛИКОГО

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого» (далее – ВА РВСН) осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой и среднего профессионального образования со средней военно-специальной подготовкой.

Выпускникам с высшим образованием присваивается воинское звание «лейтенант», а со средним профессиональным образованием присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки.

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: математика (профильный), физика, русский язык, а также вступительных испытаний, проводимых филиалом самостоятельно. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Сроки обучения по программам высшего образования — 5 лет, среднего профессионального образования — 2 года 10 месяцев (на специальность 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы» - срок обучения 2 года 6 месяцев)

Перечень специальностей подготовки по которым осуществляется набор курсантов:

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РВСН (г. БАЛАШИХА)

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. Гражданская 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения», квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Применение и эксплуатация информационно-аналитических систем специального назначения»; - «Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения».

1.2. Гражданская 11.05.03 — «Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга», квалификация — «Инженер».

Военная специальность: - «Применение и эксплуатация наземных средств и систем аэрокосмического мониторинга».



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ им. ПЕТРА ВЕЛИКОГО

1.3. Гражданская 13.05.01— «Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», квалификация— «Инженер».

Военная специальность: - «Электроснабжение специальных технических систем и объектов»).

- 1.4. Гражданская 14.05.04 «Электроника и автоматика физических установок », квалификация «Инженер».
- 1.5. Гражданская 15.05.02 «Робототехника военного и специального назначения », квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Управление робототехническими системами и комплексами»).

1.6. Гражданская 24.05.01 — «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетнокосмических комплексов », квалификация — «Инженер».

Военная специальность: - «Командные пункты ракетных комплексов»; - «Эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения»; - «Заправочно-нейтрализационное оборудование и системы термостатирования и газоснабжения технических и стартовых комплексов».

- 1.7. Гражданская 24.05.03 «Испытание летательных аппаратов », квалификация «Инженер». Военная специальность: «Экспериментальная отработка и эксплуатация летательных аппаратов».
- 1.8. Гражданская 24.05.04— «Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники», квалификация— «Инженер».

Военная специальность: - «Навигационно-баллистическое и астрономо-геодезическое обеспечение применения ракетно-космических систем и комплексов».

1.9. Гражданская 24.05.06 — «Системы управления летательными аппаратами », квалификация — «Инженер».

Военная специальность: - «Системы управления ракет».

1.10. Специальность 56.05.08. — «Военно-политическая работа». Вступительные результаты по предметам: - русский язык; - обществознание; - история.

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РВСН (филиал г. СЕРПУХОВ, Московская область)

- 1. Программы высшего образования:
- 1.1. Гражданская 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства », квалификация «Инженер».

Военная специальность: - «Автомобили и тракторы».



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ им. ПЕТРА ВЕЛИКОГО

1.2. Гражданская 24.05.01 — «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетнокосмических комплексов», квалификация — «Инженер».

Военная специальность: - «Эксплуатация стартовых и технических комплексов и систем жизнеобеспечения».

Гражданская 24.05.06 — «Системы управления летательными аппаратами». Квалификация — «Инженер». Военная специальность: - «Системы управления ракет»; - «Наземные навигационно-геодезические комплексы подготовки исходных данных систем управления летательных аппаратов»;

Гражданская 14.05.04— «Электроника и автоматика физических установок». Квалификация— «Инженер».

Гражданская 09.05.01 — «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения». Квалификация — «Инженер». Военная специальность: - «Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления технологическими процессами»;

Гражданская 11.05.02 — «Специальные радиотехнические системы». Квалификация — «Инженер». Военная специальность: - «Радиотехнические системы и комплексы сбора и обработки информации»;

Гражданская 11.05.04— «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи». Квалификация— «Инженер». Военная специальность: - «Системы коммутации и сети связи специального назначения».

- 2. Программы среднего профессионального образования:
- 2.1. Гражданская 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы», квалификация «Техник»;
- 2.2. Гражданская 10.02.05 «Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», квалификация «Техник»;
- 2.3. Гражданская 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем », квалификация «Техник».

Адрес: Телефон:	143900, г. Балашиха, ул. Карбышева, д.8; 8 (495) 524-07-39 (коммутатор);	8 (4967) 72-19-11 (коммутатор);
e-mail:	varvsn@mil.ru	varvsn-serp@mil.ru



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА С.М. БУДЕННОГО (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)





Военная академия связи – готовит специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием в интересах Министерства обороны Российской Федерации и иных федеральных органов

Военная академия связи — современное высшее военно-учебное заведение, из стен которой ежегодно выпускаются более 800 специалистов различных уровней подготовки. Это выпускники докторантуры и адъюнктуры, офицеры с высшей военной оперативно-тактической подготовкой, с полной военно-специальной подготовкой, со средней военно-специальной подготовкой. Подготовка специальной проводится по 9 специальностям магистерской подготовки, 9 специальностям полной военно-специальной подготовки, 9 специальностям в рамках средней военно-специальной подготовки. В Военной академии связи осуществляется обучение военным специальностям курсантов — граждан женского пола.

С момента своего создания и до сегодняшних дней ВА связи является кузницей командных и инженерных кадров не только для Министерства обороны Российской Федерации, но и для Министерства внутренних дел, войск национальной гвардии иных федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, где законодательством предусмотрено прохождение военной службы.

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ им. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА С.М. БУДЕННОГО (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия связи имени Маршала советского Союза С.М. Буденного» (далее – ВА связи) осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования. Выпускникам, освоившим программу высшего образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, присваивается воинское звание «лейтенант», квалификация «Инженер» и выдается диплом государственного образца. Выпускникам, освоившим программу среднего профессионального образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, присваивается воинское звание «прапорщик», квалификация «Техник» и выдается диплом государственного образца.

- 1. Специальности подготовки по программам высшего образования (специалитет):
- 11.05.04 «Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи».

Специализация: - «системы радиосвязи специального назначения»; - «системы специальной спутниковой связи»; - «многоканальные телекоммуникационные системы»; - «оптические системы связи»; - «системы коммутации и сети связи специального назначения».

09.05.01 – «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения».

Специализация: - «математическое, программное и информационное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»; - «автоматизированные системы обработки информации и управления»; - «эксплуатация вычислительных машин, комплексов, систем и сетей специального назначения».

- 2. Специальности подготовки по программам среднего профессионального образования:
- 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»;
- 11.02.18 «Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания».

Срок обучения составляет по образовательным программам высшего образования — 5 лет, по образовательным программам среднего профессионального образования — 2 года 10 месяцев.

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: математика (профильный), физика, русский язык, а также вступительных испытаний, проводимых филиалом самостоятельно. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Адрес: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, д. 3; Телефон: 8 (812) 247-93-25; e-mail: vas@mil.ru



КРАСНОДАРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ им. ГЕНЕРАЛА АРМИИ С.М. ШТЕМЕНКО





Краснодарское высшее военное училище – готовит военных специалистов по защите информации в интересах Министерства обороны РФ и иных федеральных органов исполнительной власти

Краснодарское высшее военное училище является одним из старейших и единственным по профилю подготовки военно-учебным заведением Министерства обороны Российской Федерации. Приказом Реввоенсовета Республики от 17 сентября 1929 г. № 283/58 в г. Москве при Стрелково-тактических курсах РККА «Выстрел» созданы Курсы усовершенствования старшего и среднего начальствующего состава по подготовке работников специальных органов. Занятия на Курсах начались 15 ноября 1929 г. С этого дня берет свое начало история училища, которое прошло славный путь развития от краткосрочных курсов до современного высшего военно-учебного заведения. В 1954 году училище передислоцировано в г. Краснодар (в 1964 году училище переименовано в Краснодарское военное училище).

КВВУ подготовило и направило в войска и на флоты десятки тысяч офицеров, которые внесли достойный вклад в дело укрепления обороноспособности страны, обеспечения скрытности управления войсками и силами, сохранения государственной тайны.

КРАСНОДАРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ им. ГЕНЕРАЛА АРМИИ С.М. ШТЕМЕНКО

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Краснодарское высшее военное училище имени генерала армии С.М. Штеменко» (далее – КВВУ) готовит военных специалистов по защите информации для всех видов и родов войск Вооруженных сил Российской Федерации, главных и центральных управлений Министерства обороны Российской Федерации и других федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации:

- 1. Обучение по программам высшего образования осуществляется по специальности:
- 1.1. **56.05.06** «Защита информации на объектах информатизации военного назначения», квалификация «Специалист по защите информации». (срок обучения 5 лет).

Выпускникам, успешно освоившим учебную программу, выдается диплом государственного образца, с присвоением воинского звания «лейтенант» и назначением на воинские должности Службы защиты государственной тайны и иные должности в Вооруженных Силах Российской Федерации.

- 2. Обучение по программе среднего профессионального образования осуществляется по специальностям:
- 2.1. 10.02.05 «Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», квалификация «Техник по защите информации» (срок обучения 2 года 10 месяцев).
- 2.2. 09.02.07 «Информационные системы и программирование», квалификация «Специалист по информационным системам» (срок обучения 2 года 10 месяцев).

Выпускникам, успешно освоившим учебную программу, выдается диплом государственного образца, с присвоением воинского звания «прапорщик» и назначением на воинские должности Службы защиты государственной тайны Вооруженных Сил Российской Федерации.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по специальностям высшего образования, проводится по математике (профильный уровень), русскому языку, а также информатике или физике по результатам ЕГЭ. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов из числа лиц, получивших среднее профессиональное образование, проводится ВУЗом самостоятельно или кандидат использует результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам. Для поступления на обучение по программам со средней военноспециальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

Адрес: 350063, г. Краснодар, ул. Красина, д. 4; Телефон: 8 (861) 268-37-18; e-mail: kvvu@mil.ru



ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ (г. ЧЕРЕПОВЕЦ, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ)





Военный университет радиоэлектроники – готовит военных специалистов с высшим и средним профессиональным военно-специальным образованием для работы с радиотехническими системами спецназначения

Своими корнями история Военного университета радиоэлектроники уходит в 1957 год, когда 10 октября 1957 года было сформировано Череповецкое военное училище связи со статусом среднего военно-учебного заведения. В мае 1970 года Череповецкое военное училище связи было преобразовано в Череповецкое высшее военное командное училище связи. В 1974 году училище преобразовано в Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники. За время своего существования военно-учебное заведение неоднократно меняло свое название и организационную форму, пока в 2020 году не был реорганизовано в Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники. В настоящее время ВУРэ готовит офицеров с высшим образованием по программам с полной военно-специальной подготовкой, являющихся специальных радиотехнических систем, а также прапорщиков со средним профессиональным образованием по программа со средней военно-специальной подготовкой по техническому обслуживанию и ремонту радиоэлектронной техники.

ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА УНИВЕРСИТЕТ РАДИО-ЭЛЕКТРОНИКИ (г. ЧЕРЕПОВЕЦ, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники» (далее – ВУРэ) осуществляет подготовку высококвалифицированных специалистов по следующим образовательным программам:

1. Специалистов с высшим образованием по программам с полной военно-специальной подготовкой, срок обучения 5 лет, по специальностям:

09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения». Квалификация – «Инженер»; 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем». Квалификация – «Специалист по защите информации»; 11.05.02 «Специальные радиотехнические системы». Квалификация – «Инженер специальных радиотехнических систем»; 27.05.01 «Специальные Квалификация – «Инженер-системотехник»; 11.05.04 организационно-технические системы». «Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи». Квалификация – «Инженер»; 56.05.04 «Управление персоналом». Квалификация – «Специалист в области управления».

2. Специалистов со средним профессиональным образованием по программам со средней военноспециальной подготовкой, срок обучения 2 года 10 месяцев, по специальностям: 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы». Квалификация – «Техник по компьютерным системам»;

11.02.02 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств».

Квалификация – «специалист по электронным приборам и устройствам».

Окончившим ВУ радиоэлектроники по программам с полной военно-специальной подготовкой присваивается воинское звание «лейтенант», по программам со средней военно-специальной подготовкой присваивается воинское звание «прапорщик», присваивается квалификация в соответствии со специальностью подготовки и выдается диплом о высшем (среднем профессиональном) образовании.

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: математика (профильный), русский язык, физика или информатика (на специальность управление персоналом обществознание или информатика), а также вступительных испытаний, проводимых филиалом самостоятельно. Для поступления на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой учитываются оценки среднего балла аттестата.

> Адрес: 162622, Вологодская обл., г. Череповец, Советский пр-т, д. 126; Телефон: 8 (8202) 67-33-36; 8 (8202) 55-68-41 (факс); e-mail: cvviur2@mil.ru



ВОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. КНЯЗЯ АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (г. МОСКВА)





Военный университет – является многопрофильной военной образовательной организацией, ведущей подготовку военных кадров по пяти направлениям в интересах Министерства обороны Российской Федерации

История Военного университета началась 5 ноября 1919 года. В этот день приказом по Петроградскому военному округу был образован Учительский институт Красной армии им. Н.Г. Толмачева. В настоящее время Военный университет является многопрофильной военной образовательной организацией, ведущим учебно-методическим и научным центром Вооруженных сил Российской Федерации. Он по праву считается правопреемником таких вузов, как Военно-политическая академия им. В.И. Ленина, Военный институт иностранных языков, Военно-юридическая академия, Военно-финансовая академия, Львовское высшее военно-политическое училище, Московская военная консерватория.

В Военном университете ведется подготовка военных кадров по пяти направлениям — военно-гуманитарному, военно-юридическому, военно-филологическому, военно-дирижерскому и военно-финансовому. В военном университете осуществляется обучение военным специальностям курсантов — граждан женского пола.

ВОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. КНЯЗЯ АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (г. МОСКВА)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный университет имени Князя Александра Невского» Министерства обороны Российской Федерации (далее ВУ МО)осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего образования с полной военно-специальной подготовкой по следующим специальностям подготовки:

- 1. 37.05.02 «Психология служебной деятельности» (факультет «Психологии»), квалификация «Психолог», результаты ЕГЭ по биологии и русскому языку обязательно, по обществознанию, математике, иностранному языку на выбор;
- 2. 38.05.01 «Экономическая безопасность» (факультет «Финансово-экономический»), квалификация «Экономист», результаты ЕГЭ по математике и русскому языку обязательно, по обществознанию, истории, географии, информатике или иностранному языку на выбор;
- 3. 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» (факультет «Прокурорско-следственный»), квалификация «Юрист», результаты ЕГЭ по обществознанию, русскому языку и доп. испытание обязательно, по истории, информатике или иностранному языку на выбор;
- 4. 45.05.01 «Перевод и переводоведение» (факультет «Иностранных языков»), квалификация «Лингвист-переводчик», результаты ЕГЭ по иностранному языку, русскому языку и доп. испытание обязательно, по истории, литературе, обществознанию или информатике на выбор;
- 5. 53.05.07 «Дирижирование военным духовым оркестром» (военный институт (военных дирижеров)), квалификация «Дирижер военного духового оркестра», результаты ЕГЭ по литературе, русскому языку и доп. испытание обязательно, по обществознанию, истории или иностранному языку на выбор;
- 6. 56.05.05 «Военная журналистика» (факультет «Психологии»), квалификация «Журналист», результаты ЕГЭ по литературе, русскому языку обязательно, по обществознанию, истории, геграфии или иностранному языку на выбор.

Выпускникам, успешно завершившим обучение и прошедшим итоговую государственную аттестацию, присваивается первое офицерское звание "лейтенант", выдается нагрудный знак и диплом государственного образца. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, имеющих среднее профессиональное образование проводится по результатам ЕГЭ или самостоятельно по соответствующим общеобразовательным предметам.

Адрес: 123001, г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 14; телефон: 8 (915) 134-15-30; e-mail:vu-nu@mil.ru





Военная академия
МТО – осуществляет
подготовку высококвалифицированных
офицеров – специалистов материальнотехнического обеспечения для всех родов и
войск Министерства
обороны Российской
Федерации

Военная академия материально-технического обеспечения выполняет широкий комплекс научных исследований по актуальным проблемам организации материально-технического обеспечения войск в бою и операции, разрабатывает и издает военно-теоретические труды, монографии, учебники и учебные пособия, научно-технические сборники, информационные бюллетени и другие учебно-методические и научные труды, используемые в образовательном процессе и практической работе. Академия в настоящее время имеет головной вуз — Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) и институты (филиалы): - Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений) (г. Санкт-Петербург); - Вольский военный институт материального обеспечения (филиал ВА МТО г. Вольск, Саратовская область); - Омский автобронетанковый инженерный институт (филиал ВА МТО г. Омск); - Пензенский артиллерийский инженерный институт (филиал ВА МТО г. Пенза). Осуществляет обучение курсантов по программам как с полной (высшее образование), так и средней профессиональной военно-специальной подготовкой.

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрущева» является ведущим учебным, научным и методическим центром материально-технического обеспечения ВС РФ и осуществляет подготовку специалистов материально-технического обеспечения для всех видов и родов войск МО РФ, а также для других федеральных органов исполнительной власти, в которых

родов войск МО РФ, а также для других федеральных органов исполнительной власти, в которых					
законодательством Росси	иской Федерации предусмотрена военная служба.	1	1		
Специальность	Военная специальность	Квалифика- ция	Предметы вступительных экзаменов		
военная академия м	АТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	(г. Санкт-Петерб	бург)		
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка				
08.00.00 Техника и технолог	гия строительства				
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикры-	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению и техническому прикрытию военных мостов и переправ	Инженер	Математика, русский язык, физика или		
тие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Применение подразделений и частей по строительству, эксплуатации, восстановлению, и техническому прикрытию военно-автомобильных дорог	Инженер	информатика		
56.00.00 Военное управлени	ie				
56.05.01 Тыловое обеспечение	Применение подразделений и частей материальнотехнического обеспечения	Специалист	Математика, русский язык, география или обществознание		
Среднее профессиональное образование Средняя военно-специальная подготовка					
23.02.01 Организация перевозок и управление на	Применение подразделений материального обеспечения	Техник, Старший	На общедоступ- ной основе (кон-		

курс аттестатов)

техник

транспорте (по видам)





ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВОЙСК И ВОЕННЫХ СООБЩЕНИЙ) (г. Санкт-Петербург)

военный институт (железнодогожных войск и военных сообщении) (псанкт-петероург)					
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка				
23.00.00 Техника и технология наземного транспорта					
23.05.05 Системы обеспечения движения поездов	Применение подразделений по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах	- Инженер			
23.05.04 Эксплуатация	Организация военных сообщений и воинских перевозок	путей сообщения			
железных дорог	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог		Математика,		
23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	Инженер	русский язык, физика или информатика		
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и	Применение подразделений по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железных дорогах	Инженер			
транспортных тоннелей	Применение подразделений по восстановлению и строительству железнодорожного пути	сообщения			
Среднее профессиональное	е образование Средняя военно-специальная подготовк	a			
23.02.04 Техническая эксплуатация машин и оборудования (на железнодорожном транспорте)	Применение подразделений механизации восстановления и строительства железных дорог	Техник, Старший техник	На общедоступной основе (конкурс аттестатов)		
23.02.01Организация перевозок и управление на ж-дорожном транспорте	Применение подразделений по эксплуатации железных дорог	Техник, Старший техник			





ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ) (г. Санкт-Петербург)					
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка				
13.00.00 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника					
13.05.01 Тепло- и энерго- обеспечение специальных тех. систем и объектов	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем энергообеспечения объектов специального назначения и инфраструктуры флота	Инженер	Математика, русский язык, физика		
56.00.00 Военное управлени	ie				
56.05.01 Тыловое обеспечение	Монтаж, эксплуатация и ремонт систем жизнеобеспечения объектов военной инфраструктуры и специальных защищенных сооружений	Специалист	Математика, русский язык, география или обществознание		
56.05.07 Строительство и эксплуатация зданий и	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Инженер по строительству	Математика, русский язык,		
сооружений военного и специального назначения	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и специальных объектов военно-морских баз	и эксплуатации	физика или информатика		
23.00.00 Техника и технолог	гия наземного транспорта	•			
23.05.01 Наземные транспортно-технологичес-кие средства	Применение автомобильных подразделений и частей	Инженер	Математика, русский язык, физика или информатика		
20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство					
20.05.01 Пожарная безопасность	Обеспечение пожарной безопасности Вооруженных Сил Российской Федерации	Специалист	Математика, русский язык, физика или информатика		



и ракетное оружие

ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ им. ГЕНЕРАЛА АРМИИ А.В. ХРУЛЕВА



информатика

- Jž			
Среднее профессиональное	е образование Средняя военно-специальная подготовка	1	
20.02.04 Пожарная безопасность	Организация противопожарной охраны	Техник,	На общедоступ- ной основе (кон- курс аттестатов)
08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	Водоснабжение и канализация	Старший техник	
вольский институт	МАТЕРИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ		
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка		
56.00.00 Военное управлени	ие		
	Объединенное обеспечение войск	Специалист	Математика,
56.05.01 Тыловое обеспечение	Обеспечение войск ракетным топливом и горючим		русский язык, география или
	Объединенное обеспечение сил флота		обществознание
Среднее профессионально	е образование Средняя военно-специальная подготовка	1	
38.00.00 Экономика и управ	вление		
38.02.03 Операционная	Продовольственное и вещевое обеспечение войск (сил)	Операцион-	На общедоступ- ной основе (кон-
деятельность в логистике	Обеспечение войск (сил) ракетным топливом и горючим	ный логист	курс аттестатов)
ПЕНЗЕНСКИЙ АРТИЛЛЕ	ЕРИЙСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ		
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка		
17.00.00 Оружие и системы	вооружения		
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Эксплуатация: - ракетно-артиллерийского вооружения; - стрелкового оружия, средств индивидуальной бронезащиты и оптико-электронных приборов; -	Инженер	Математика, русский язык, физика или

техническое обеспечение спелств АСУ



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ имени генерала армии А.В. Хрулева



Среднее профессиональное образование Средняя военно-специальная подготовка					
15.00.00 Машиностроение					
15.02.04 Специальные машины и устройства	Эксплуатация, ремонт и хранение ракетного и артиллерийского вооружения		П		
	Эксплуатация, ремонт и хранение ракет и боеприпасов	Техник	На общедоступ- ной основе (кон-		
	Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств		курс аттестатов)		
11.00.00 Электротехника, р	адиотехника и системы связи				
11.02.16 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Ремонт и хранение радиолокационных станций и радиотехнических средств	Специалист по электронным приборам и устройствам	На общедоступной основе (конкурс аттестатов)		
ОМСКИЙ АВТОБРОНЕТА	АНКОВЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ				
Высшее образование	Полная военно-специальная подготовка				
23.00.00 Техника и технолог	гии наземного транспорта				
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	Танкотехническое обеспечение войск. Специализации: - танкотехническое обеспечение ВДВ; - эксплуатация и ремонт электро- и спецоборудования и автоматики бронетанковой техники	Инженер	Математика, русский язык, физика или		
паличения	Автотехническое обеспечение войск. Специализации: - автотехническое обеспечение ВДВ;		информатика		





Среднее профессиональное образование Средняя военно-специальная подготовка					
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта					
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт	Эксплуатация, ремонт и хранение бронетанкового вооружения и техники		На общедоступ-		
двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Эксплуатация, ремонт и хранение автомобильного вооружения и техники	Специалист	ной основе (конкурс аттестатов)		

Выпускникам, освоившим программу высшего образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, присваивается воинское звание «лейтенант», и выдается диплом государственного образца. Выпускникам, освоившим программу среднего профессионального образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, имеющих среднее профессиональное образование (при поступление на специальности с полной военно-специальной подготовкой) проводится по результатам ЕГЭ или самостоятельно по соответствующим общеобразовательным предметам.

ВА МТО 99034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 8; Тел.: 8 (812) 328-93-33, 328-93-38 E-mail: vatt@mil.ru

ВА МТО ВИ (ЖДВиВС) 198511, г. Санкт-Петербург, г. Петродворец, ул. Суворовская, д. 1; Тел.: 8 (812) 450-75-80, доб. 11-35, 13-87; E-mail: vatt-pdv@mil.ru

ВА МТО ВИ (инж.-тех.) 191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 22; Тел.: 8(812) 578-82-02; E-mail:vatt-spb@mil.ru

ВА МТО (ф-л г. Вольск) 412903, г. Вольск, Саратовская область, ул. Максима Горького, д. 3; Тел.: 8 (84593) 7-02-02, доб. 3-49; E-mail: vatt-v@mil.ru

ВА МТО (ф-л г. Пенза) 440005, г. Пенза-5, Военный городок; Тел.: 8 (8412) 59-11-13, 59-11-35; E-mail: paii@mil.ru

ВА МТО (ф-л г. Омск) 644098, г. Омск, п. Черемушки, 14-й Военный городок; Тел.: 8 (3812) 44-98-57, 44-96-90, доб. 3-90; E-mail: otiu@mil.ru



ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ им. С.М. КИРОВА (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)





Военно-медицинская академия осуществляет подготовку высококвалифицированных офицеров и прапорщиков – врачей и фельдшеров для всех видов и родов войск Вооруженных сил Российской Федерации

Военно-медицинская академия является одним из старейших учебных заведений в системе Министерства обороны Российской Федерации, а также уникальное учреждение в системе медицинского образования России, представляющее собой крупнейшее высшее военно-медицинское учебное заведение Российской Федерации, головной учебно-методический центр по ведению и координации научных исследований и разработок в области военной медицины, ведущее лечебное учреждение медицинской службы Вооруженных сил Российской Федерации. Академия имеет богатые и славные традиции, которые формировались столетиями благодаря самоотверженной и бескорыстной деятельности многих поколений военных медиков.

В настоящее время в ВМА осуществляется подготовка военных врачей по программа высшего образования (специалитет) по специальностям «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Стоматология» и «Фармация», также подгтовка по программе среднего профессионального образования с присвоением квалификации «Фельдшер».

ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» осуществляет подготовку специалистов-медиков для всех видов и родов войск МО РФ, а также для других федеральных органов исполнительной власти, в которых законодательством Российской Федерации предусмотрена военная служба.

Академия организует прием выпускников образовательных организаций среднего общего и среднего профессионального образования на факультеты подготовки военных врачей и факультет среднего профессионального образования. Прием организуется в соответствии с лицензией на право ведения академией образовательной деятельности по специальностям:

- 1. Высшего образования специалитет:
- со сроком обучения 6 лет «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело»;
- со сроком обучения 5 лет «Стоматология», «Фармация».
- 2. По специальности среднего профессионального образования «Лечебное дело».

Выпускникам завершившим обучение и прошедшим государственную итоговую аттестацию по основным образовательным программам высшего образования, выдается диплом государственного образца о высшем образовании, присуждается квалификация «Врача (Провизора)» и присваивается воинское звание «лейтенанта медицинской службы».

Выпускникам завершившим обучение на факультете (среднего профессионального образования), выдается диплом государственного образца о среднем профессиональном образовании, присуждается квалификация фельдшера и присваивается воинское звание «прапорщика».

Вступительные испытания для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой состоят из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по предметам: русский язык, химия, биология.

Для кандидатов, поступающих на обучение по программе среднего профессионального образования (фельдшер), при оценке уровня общеобразовательной подготовленности учитываются результаты освоения ими образовательной программы среднего общего образования, указанные в представленных кандидатами документах об образовании.

Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6; Телефон: 8 (812) 292-32-66; Сайт: www.vmeda.org



ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ (г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)





Военный институт физической культуры осуществляет подготовку и переподготовку для Вооруженных сил Российской Федерации специалистов в области физической культуры и спорта

История Военного института физической культуры берет свое начало с 1909 года, когда остро встал вопрос о создании высшего военно-учебного заведения, которое занималось бы подготовкой военно-физкультурных кадров для армии и флота. Военный институт физической культуры — единственное в России учреждение высшего образования, осуществляющее подготовку и переподготовку для Вооруженных Сил Российской Федерации квалифицированных специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в области физической культуры и спорта, физической подготовки, служебно-прикладной физической подготовки. Курсанты и слушатели имеют возможность наряду с дипломом о высшем образовании получить квалификацию тренера и судьи по различным видам спорта, также квалификацию инструктора по разделам специальной физической подготовки, участвовать в научной деятельности. Обучение осуществляется по программам с полной (высшее образование) и средней (среднее профессиональное образование) военно-специальной подготовкой.



ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ (г. Санкт-Петербург)

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего «Военный институт физической культуры» — осуществляет подготовку и переподготовку для Вооруженных Сил Российской Федерации квалифицированных специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в области физической культуры и спорта, физической подготовки, служебно-прикладной физической подготовки. Срок обучения по программе с полной военно-специальной подготовкой (высшее образование) — 5 лет, со средней военно-специальной подготовкой (среднего профессионального образования) — 2 года 10 месяцев.

1. Высшее образование. Вступительные испытания: русский язык, биология. Выпускникам присваивается воинское звание «лейтенант» и выдается диплом о высшем образовании с квалификацией «специалист по физической культуре и спорту». Они назначаются на должности: преподаватель кафедры физической подготовки вузов Минобороны России и преподаватель отдельной дисциплины (физическая культура); помощник командира воинской части по физической подготовке — начальник физической подготовки воинской части; командир взвода инструкторов по физической подготовке воинской части.

Выпускникам, успешно окончившим обучение по программе средней военно-специальной подготовки, выдается диплом о среднем профессиональном образовании с квалификацией «Педагог по физической культуре и спорту», и они назначаются на должности инструкторов по физической подготовке в воинские части всех родов войск и видов ВС РФ.

- 2. Основными направлениями профессиональной деятельности выпускника являются:
- с высшим образованием: организация, обеспечение и проведение служебно-прикладной физической подготовки; управление и административно-хозяйственная деятельность в сфере физической культуры и спорта; физическое воспитание, образование, научно-исследовательская деятельность; спорт, двигательная рекреация, реабилитация, пропаганда здорового образа жизни.
- со средним профессиональным образованием: организация, обеспечение и проведение физической и специальной подготовки в частях и подразделениях ВС РФ; физическое воспитание, двигательная рекреация, реабилитация и пропаганда здорового образа жизни в интересах военной службы.

Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-т, д. 63;

Телефон: 8 (812) 292-31-46;

E-mail: vifk 9@mil.ru