

4.6 Имеются ли дополнительные социальные гарантии для студентов, обучающихся в военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования?

Студенты, обучающиеся в ВУЦ по программе подготовки офицеров кадра, имеют ряд преимуществ – например, такие как:

1. Обучение по программе военной подготовки по военно-учетной специальности одновременно с получением высшего образования по выбранной специальности за счет средств федерального бюджета.

2. Ежемесячные дополнительные выплаты:

- в течение первого года обучения – 1,5 размера стипендии (2530 руб.);
- в течение второго и последующих лет обучения – 3 или 4 размера стипендии с учетом успеваемости (5055 руб. или 6740 руб.).



3. Единовременная выплата на приобретение специальной формы одежды (5000 руб.).

4. Гарантированное трудоустройство по завершении обучения (прохождение военной службы).

5. Получение первого офицерского звания и всех установленных выплат при заключении первого контракта о прохождении военной службы.

6. Бесплатный проезд выпускника и членов его семьи к месту прохождения военной службы.

7. Льготы и социальные гарантии, установленные Федеральным законом от 27 мая 1998 г. № 76-ФЗ "О статусе военнослужащих" (после заключения первого контракта о прохождении военной службы).

4.7 Для чего и как проводятся учебные сборы со студентами военных учебных центров?

Учебный сбор и учебная стажировка – это неотъемлемые составные части военной подготовки граждан в ВУЦ. Если речь идет об учебном сборе, то это практический курс, основу которого составляет общевоинская подготовка и последующее приведение к Военной присяге. После этого со студентами проводятся занятия, направленные на основную, в первую очередь, практическую подготовку по конкретной военно-учетной специальности. Как правило, учебный сбор заканчивается комплексным тактическим (тактико-специальным) занятием с элементами полевого выхода.

Учебные стажировки проводятся со студентами, завершающими обучение по программе военной подготовки офицеров кадра в ВУЦ. Для такой категории студентов практический курс завершается сдачей квалификационных экзаменов по военно-учетной специальности, по результатам которой комиссией Минобороны России принимается решение о присвоении студенту соответствующего воинского звания с одновременным направлением к первому месту военной службы.



4.8 Каков порядок проведения итоговой аттестации и последующего присвоения воинского звания офицеру - выпускнику военного учебного центра?

Итоговая аттестация по военной подготовке проводится в виде итогового междисциплинарного экзамена, в ходе которого устанавливается уровень теоретической и практической подготовленности для выполнения военно-профессиональных задач по предназначению и ответственности их подготовки квалификационным требованиям, предъявляемым к выпускникам ВУЦ.



Порядок проведения итогового междисциплинарного экзамена изложен в квалификационных требованиях для каждой военно-учетной специальности. Граждане, успешно завершившие военную подготовку в ВУЦ по программе подготовки офицеров кадра и окончившие образовательную организацию, обязаны заключить контракт о прохождении военной службы сроком на три года с Минобороны России или, по согласованию с Минобороны России, с иным федеральным органом исполнительной власти или федеральным государственным органом, в котором федеральным законодательством предусмотрена военная служба. Гражданам, заключившим контракт о прохождении военной службы, в установленном порядке присваивается первое офицерское звание «лейтенант» с назначением на воинские должности, подлежащие замещению офицерами.

4.9 С какого времени исчисляется выслуга лет у офицеров - выпускников военного учебного центра и срок прохождения военной службы в воинском звании «лейтенант»?

Выслуга лет у офицеров – выпускников ВУЦ исчисляется с момента заключения первого контракта с Минобороны России (или, по согласованию с Минобороны России, с иным федеральным органом исполнительной власти или федеральным государственным органом, в котором федеральным законодательством предусмотрена военная служба). Данный контракт офицер – выпускник ВУЦ заключает в день, следующий за датой приказа ректора образовательной организации об отчислении выпускника из состава студентов. На сегодняшний день минимальный срок прохождения военной службы в воинском звании «лейтенант» в Минобороны России для офицера – выпускника ВУЦ составляет три года, после чего военный служащий может быть представлен к присвоению очередного воинского звания «старший лейтенант».

4.10 В каких случаях граждане, проходящие обучение в военном учебном центре, и офицеры - выпускники военного учебного центра, уволенные с военной службы ранее срока, установленного контрактом о прохождении военной службы, возмещают средства федерального бюджета, затраченные на их военную или специальную подготовку?

Граждане, проходящие обучение по программе военной подготовки офицеров кадра в ВУЦ, обязаны выполнять условия заключенного договора. Гражданин, проходящий обучение в ВУЦ, может быть отчислен из него по ряду причин, в числе которых следующие:

- в связи с отчислением его из гражданского вуза;
- за невыполнение им условий договора об обучении в ВУЦ;
- за недисциплинированность, в том числе за неуспеваемость или нежелание учиться;
- за нарушение устава или правил внутреннего распорядка вуза (ВУЦ);
- если он перестал соответствовать установленным федеральным законодательством требованиям, предъявляемым к получаемой военно-учетной специальности, в том числе по состоянию здоровья.

Одновременно с отчислением из вуза и (или) из ВУЦ с гражданином расторгается заключенный с ним договор. Граждане, отчисленные за нарушение устава или правил внутреннего распорядка образовательной организации либо не заключившие контракт о прохождении военной службы в соответствии с договором, а также окончившие образовательные организации и уволенные с военной службы ранее срока, установленного контрактом о прохождении военной службы, возмещают средства федерального бюджета, затраченные на их военную или специальную подготовку.

4.11 Имеется ли возможность повышения образовательного, квалификационного уровня офицером - выпускником военного учебного центра?

Каждый офицер имеет возможность повышения своего образовательного и квалификационного уровня в соответствии с федеральным законодательством, в том числе офицер – выпускник ВУЦ.

Для повышения своего образовательного и квалификационного уровня офицер – выпускник ВУЦ может рассматривать, в частности, обучение в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Минобороны России, по программе магистратуры, программе адъюнктуры (на соискание ученой степени кандидата наук), а также обучение по дополнительным профессиональным программам (повышение квалификации и профессиональная переподготовка).



ВЫСШИЕ ВОЕННО-УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ МИНОБОРОНЫ РОССИИ

Московское высшее общевойсковое командное училище	106
Казанское высшее танковое командное училище	107
Новосибирское высшее военное командное училище	108
Дальневосточное высшее общевойсковое командное училище (г. Благовещенск)	109
Донецкое высшее общевойсковое командное училище	110
Рязанское гвардейское высшее воздушно-десантное командное училище	111
Военно-инженерная академия имени героя Советского Союза Д.М. Карбышева	113
Тюменское высшее военно-инженерное командное училище	114
Михайловская Военная артиллерийская академия (г. Санкт-Петербург)	116
Саратовское высшее артиллерийское командное училище (г. Саратов)	117
Военная академия радиационной, химической и биологической защиты (г. Кострома)	118
Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия» (г. Воронеж)	119
Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия» (филиал, г. Сызрань, Самарская область)	122
Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия» (филиал, г. Челябинск)	123
Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков	124
Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург) Военный институт (военно-морской)	125
Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота «Военно-морская академия» (г. Санкт-Петербург) Военный институт (военно-морской политехнический)	126
Балтийское высшее военно-морское училище (г. Калининград)	128

Тихоокеанское высшее военно-морское училище (г. Владивосток)	130
Черноморское высшее военно-морское училище (г. Севастополь)	132
Военная академия Ракетных войск стратегического назначения (г. Балашиха)	134
Военная академия Ракетных войск стратегического назначения (филиал, г. Серпухов, Московская область)	136
Военно-космическая академия (г. Санкт-Петербург)	138
Военная академия воздушно-космической обороны (г. Тверь)	141
Военная академия войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил Российской Федерации (г. Смоленск)	142
Ярославское высшее военное училище противовоздушной обороны	143
Военная академия связи (г. Санкт-Петербург)	144
Военный университет радиоэлектроники (г. Череповец, Вологодская область)	145
Краснодарское высшее военное училище	147
Военный университет (г. Москва)	149
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург)	150
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (Железнодорожных войск и военных сообщений)	151
Военная академия материально-технического обеспечения (г. Санкт-Петербург) Военный институт (инженерно-технический)	153
Военная академия материально-технического обеспечения (филиал, г. Вольск, Саратовская область)	155
Военная академия материально-технического обеспечения (филиал, г. Пенза)	156
Военная академия материально-технического обеспечения (филиал, г. Омск)	157
Военно-медицинская академия (г. Санкт-Петербург)	158
Военный институт (физической культуры) (г. Санкт-Петербург)	159



**МОСКОВСКОЕ ВЫСШЕЕ
ОБЩЕВОЙСКОВОЕ
КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ**

📍 109380, г. Москва,
ул. Головачева, д. 2
☎ 8 (499) 175-82-45, 8 (499) 746-93-01
✉ mvvku@mil.ru



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

• ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
56.05.04	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДРУГИЕ ВОЙСКА, ВОИНСКИЕ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРИРАВНЕННЫЕ К НИМ ОРГАНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ



**КАЗАНСКОЕ ВЫСШЕЕ
ТАНКОВОЕ КОМАНДНОЕ
УЧИЛИЩЕ**

📍 420059, г. Казань,
Оренбургский тракт, д. 6
☎ 8 (843) 277-55-71, доб. 22-58, 22-59;
229-85-72, 277-54-72, 229-85-82
✉ kvvku@mil.ru



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

• ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
56.05.04	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДРУГИЕ ВОЙСКА, ВОИНСКИЕ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРИРАВНЕННЫЕ К НИМ ОРГАНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
56.05.08	ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ	РУССКИЙ ЯЗЫК ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ



НОВОСИБИРСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

630117, г. Новосибирск,
ул. Иванова, д. 49
8 (383) 332-50-45, 8 (383) 332-40-42,
8 (383) 332-00-95
NVVKU@MIL.RU



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

· ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ		
56.05.04	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДРУГИЕ ВОЙСКА, ВОЙНСКИЕ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРИРАВНЕННЫЕ К НИМ ОРГАНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
56.05.08	ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ	РУССКИЙ ЯЗЫК ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ



ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ВЫСШЕЕ ОБЩЕВОЙСКОВОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ (Г. БЛАГОВЕЩЕНСК)

675021, г. Благовещенск,
АМУРСКАЯ ОБЛ., ул. Ленина, д. 158
8 (4162) 52-48-03, доб. 21-51
(ОТДЕЛ КАДРОВ); 8 (4162) 52-39-29 (ФАКС)
DVVKY@MIL.RU



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

· ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ		
56.05.04	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДРУГИЕ ВОЙСКА, ВОЙНСКИЕ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРИРАВНЕННЫЕ К НИМ ОРГАНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Осуществляется подготовка по программе среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	
23.02.03	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	СПЕЦИАЛИСТ



**ДОНЕЦКОЕ ВЫСШЕЕ
ОБЩЕВОЙСКОВОЕ
КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ**

📍 420059, г. Донецк,
ул. Куприна, д. 1
☎ 8 (949) 307-24-75; 8 (949) 754-80-91;
8 (856) 381-26-19
✉ INFO_DONVOKU@MAIL.RU



**РЯЗАНСКОЕ ГВАРДЕЙСКОЕ
ВЫСШЕЕ ВОЗДУШНО-
ДЕСАНТНОЕ КОМАНДНОЕ
УЧИЛИЩЕ**

📍 390031, г. Рязань, площадь
ИМЕНИ ГЕНЕРАЛА АРМИИ
В.Ф. МАРГЕЛОВА, д. 1
☎ 8 (4912) 72-14-63
✉ RVVDKU@MIL.RU



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

- ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)	Специалист в области управления	Русский язык Математика Обществознание
56.05.08	Военно-политическая работа	Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель	Русский язык История Обществознание



Направления подготовки:

- ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
- ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ
- ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Инженер	Русский язык Математика Физика
45.05.01	Перевод и переводоведение	Лингвист-переводчик	Русский язык Иностранный язык История
56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)	Специалист в области управления	Русский язык Математика Обществознание
56.05.08	Военно-политическая работа	Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель	Русский язык История Обществознание

Осуществляется подготовка по программам среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
Код	Наименование	
11.02.10	РАДИОСВЯЗЬ, РАДИОВЕЩАНИЕ И ТЕЛЕВИДЕНИЕ	ТЕХНИК. СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯМ
11.02.15	ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯМ/
11.02.18	СИСТЕМЫ РАДИОСВЯЗИ, МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ И ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ	СПЕЦИАЛИСТ ПО СИСТЕМАМ РАДИОСВЯЗИ, МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ И ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ
23.02.07	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	СПЕЦИАЛИСТ
25.02.08	ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	ОПЕРАТОР БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ



**ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ
ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
Д.М. КАРБЫШЕВА**

📍 МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ,
Г.О. КРАСНОГОРСК, Р.П. НАХАБИНО,
УЛ. КАРБЫШЕВА, ДОМ 2
☎ +7 (495) 566-27-40
✉ VIA_STO@MIL.RU



Направления подготовки:

- Военно-политическая работа

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	Наименование		
56.05.08	Военно-политическая работа	Специалист военно-политической работы. Преподаватель	Русский язык История Обществознание



ТЮМЕНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНОЕ КОМАНДНОЕ УЧИЛИЩЕ

📍 625001, г. Тюмень,
ул. Льва Толстого, д. 1
☎ 8 (3452) 42-08-00; доб. 3-88
✉ TVVIKU@MIL.RU



Осуществляется подготовка по программам среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ	
13.02.07	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	ТЕХНИК
15.02.04	СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАШИНЫ И УСТРОЙСТВА	ТЕХНИК



Направления подготовки:

- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
- ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
- ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА
- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
08.05.01	СТРОИТЕЛЬСТВО УНИКАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
11.05.02	СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	ИНЖЕНЕР СПЕЦИАЛЬНЫХ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
13.05.01	ТЕПЛО- И ЭЛЕКТРОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ОБЪЕКТОВ	ИНЖЕНЕР	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
23.05.02	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	ИНЖЕНЕР	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА



**МИХАЙЛОВСКАЯ
ВОЕННАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ**
(Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

📍 195009, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
ул. Комсомола, д. 22
☎ 8 (812) 292-14-85 (ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ);
8 (812) 542-75-53 (ФАКС)
✉ MVA@MIL.RU



Направления подготовки:

- ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
- ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
- ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ		
09.05.01	ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	ИНЖЕНЕР	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
11.05.02	СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	ИНЖЕНЕР СПЕЦИАЛЬНЫХ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
13.05.02	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	ИНЖЕНЕР	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ФИЗИКА

Осуществляется подготовка по программе среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	
09.02.07	ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ



**САРАТОВСКОЕ ВЫСШЕЕ
АРТИЛЛЕРИЙСКОЕ
КОМАНДНОЕ
УЧИЛИЩЕ**
(Г. САРАТОВ)

📍 410010, г. САРАТОВ,
улица Артиллерийская, д. 2
☎ 8 (8452) 69-33-07
(ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ)
8 (8452) 72-68-79 (ФАКС)
✉ ISVAKU.MIL.RU



Направление подготовки:

- ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ		
13.05.02	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	ИНЖЕНЕР	РУССКИЙ ЯЗЫК МАТЕМАТИКА ФИЗИКА



**ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ
РАДИАЦИОННОЙ,
ХИМИЧЕСКОЙ
И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ
(Г. КОСТРОМА)**

📍 156002, г. Кострома,
ул. Горького, д. 16
☎ 8 (4942) 39-97-39
(ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ);
8 (4942) 39-97-50 (СПРАВОЧНАЯ)
✉ VARHBZ@MIL.RU



Направления подготовки:

- ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ
- ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
17.05.04	ТЕХНОЛОГИИ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ В ВООРУЖЕНИИ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКЕ	ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ	Русский язык МАТЕМАТИКА ХИМИЯ
56.05.02	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	Русский язык МАТЕМАТИКА По выбору: ХИМИЯ или ФИЗИКА

Осуществляется подготовка по программе среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ	
20.02.01	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ	ТЕХНИК-ЭКОЛОГ



**ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ
СИЛ «ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ
АКАДЕМИЯ»
(Г. ВОРОНЕЖ)**

📍 394064, г. Воронеж,
ул. Старых Большевиков, д. 54 «А»
☎ 8 (473) 226-60-13 (ДЕЖУРНЫЙ)
8 (473) 244-76-13, 8 (915) 582-73-04
(ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ);
✉ VVA@MIL.RU



Направления подготовки:

- НАУКИ О ЗЕМЛЕ
- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА
- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
- ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
- ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА
- ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ
- ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ
- АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
- АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ
И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ
- УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ
- ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	Наименование		
05.05.01	Метеорология специального назначения	Инженер	Русский язык Математика География
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Инженер специальных радиотехнических систем	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
11.05.03	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
13.05.01	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	Инженер-физик	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
15.05.02	Робототехника военного и специального назначения	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	Инженер по эксплуатации специальных систем жизнеобеспечения	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	Наименование		
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
25.05.01	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей	Инженер по эксплуатации летательных аппаратов	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	Инженер по эксплуатации электросистем и электронной автоматики летательных аппаратов	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	Инженер-метролог	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
56.05.01	Тыловое обеспечение	Специалист	Русский язык Математика По выбору: Обществознание или Информатика и ИКТ
56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)	Специалист в области управления	Русский язык Математика По выбору: Обществознание или Информатика и ИКТ
56.05.08	Военно-политическая работа	Специалист в области военно-политической работы. Преподаватель	Русский язык История Обществознание



**ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ
СИЛ «ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ
АКАДЕМИЯ»**
(ФИЛИАЛ, Г. СЫЗРАНЬ,
САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ)

📍 446007, г. Сызрань-7, Самарская обл.,
ул. Маршала Жукова, д. 1
☎ 8 (8464) 37-38-10, доб. 2-28;
8 (8464) 37-37-66 (ФАКС)
✉ VUNC-VVS-SYZRAN@MIL.RU



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

- Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ



**ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ
СИЛ «ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ
АКАДЕМИЯ»**
(ФИЛИАЛ, Г. ЧЕЛЯБИНСК)

📍 454015, г. Челябинск-15, городок-11
☎ 8 (351) 714-03-00,
8 (922) 722-02-69
✉ VUNC-VVS-CHELJYABINSK@MIL.RU



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

- Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	Инженер	Русский язык Математика По выбору: Физика или Информатика и ИКТ



**КРАСНОДАРСКОЕ ВЫСШЕЕ
ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ
УЧИЛИЩЕ ЛЕТЧИКОВ**

📍 350090, г. Краснодар,
ул. Дзержинского, д. 135
☎ 8 (861) 992-80-52, доб. 29-69
(ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ);
8 (861) 992-87-69 (ФАКС)
✉ KVVAVUL@MIL.RU



Направление подготовки:

- Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов	Русский язык Математика Физика



**ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ВОЕННО-МОРСКОГО
ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ
АКАДЕМИЯ»
(Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)
ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ
(ВОЕННО-МОРСКОЙ)**

📍 199034, г. Санкт-Петербург,
наб. лейтенанта Шмидта, д. 17
☎ 8 (812) 408-95-75
✉ VUNC-VMF-IFIL@MIL.RU



Направление подготовки:

- Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация	Предметы вступительных испытаний
Код	Наименование		
26.05.04	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	Инженер	Русский язык Математика Физика

Осуществляется подготовка по программам среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		Квалификация
Код	Наименование	
22.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Техник-электромеханик



**ВОЕННЫЙ
УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ВОЕННО-МОРСКОГО
ФЛОТА «ВОЕННО-МОРСКАЯ
АКАДЕМИЯ»
(Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)
ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ
(ВОЕННО-МОРСКОЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ)**

📍 196604, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
г. ПУШКИН, КАДЕТСКИЙ Б-Р, Д. 1
☎ 8 (812) 465-27-00
✉ VUNC-VMF-VMII@MIL.RU



Направления подготовки:

- ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
- ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА
- ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
09.05.01	ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	ИНЖЕНЕР	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
11.05.01	РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	ИНЖЕНЕР	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ	ПРЕДМЕТЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ		
26.05.03	СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕМОНТ И ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДВОДНЫХ КОРАБЛЕЙ И ПОДВОДНЫХ ЛОДОК	ИНЖЕНЕР	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
26.05.06	ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК	ИНЖЕНЕР-МЕХАНИК	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
26.05.07	ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ	ИНЖЕНЕР-ЭЛЕКТРОМЕХАНИК	Русский язык МАТЕМАТИКА ФИЗИКА
56.05.02	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	Русский язык МАТЕМАТИКА ХИМИЯ
56.05.08	ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ	Русский язык ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Осуществляется подготовка по программам СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ		КВАЛИФИКАЦИЯ
Код	НАИМЕНОВАНИЕ	
09.02.06	СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	СИСТЕМНЫЙ АДМИРАТОР
11.02.16	МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭЛЕКТРОННЫМ ПРИБОРАМ, УСТРОЙСТВАМ
26.02.05	ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК	ТЕХНИК-СУДОМЕХАНИК
26.02.06	ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ	ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОМЕХАНИК