



**МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**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»  
«16» ноября 2021 г.  
№ 3 /000/2149  
197342, г. Санкт-Петербург,  
Ушаковская набережная, 17/1,  
тел. 431-94-00, факс 496-16-18**

Губернатору Ленинградской области  
ДРОЗДЕНКО А.Ю.

Суворовский проспект, д.67,  
г. Санкт-Петербург, 191311,  
priemnaya@lenreg.ru

Уважаемый Александр Юрьевич!

На протяжении более трехсот лет Военно-Морской Флот играет выдающуюся роль в истории нашей страны.

Служба на флоте отличается уникальными средовыми факторами и сложной современной техникой. Сильный Флот обеспечивает суверенитет и независимость Российского государства, бережёт мирный труд наших граждан.

Выполнение задач подготовки высококвалифицированных офицеров и мичманов для Военно-Морского Флота сегодня – залог продолжения его традиций и военной безопасности государства завтра.

Нахождение в составе Военно-Морского Флота Российской Федерации дизель-электрической подводной лодки «Колпино» и дизельной подводной лодки «Выборг», названных именами городов Ленинградской области, является не только честью, но и ответственностью за воспитание преданных своему Отечеству граждан, которые изберут своей судьбой службу Родине в Военно-Морском Флоте.

В 2021 году в военно-учебные заведения ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» поступило двадцать семь заявлений от кандидатов на поступление, четырнадцать из которых успешно прошли испытания и были зачислены на обучение.

Прошу Вас оказать содействие в проведении профориентационной работы по отбору наиболее мотивированных и подготовленных кандидатов

среди обучающихся выпускных классов средних учебных заведений Ленинградской области.

Мы приглашаем нынешних школьников поступать в Высшие военно-морские учебные заведения:

Военный институт (военно-морской) – адрес: г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д. 17 (e-mail: vunc-vmf-1fil@mil.ru);

Военный институт (военно-морской политехнический) – адрес: г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д. 1 (e-mail: vunc-vmf-vmii@mil.ru);

Военно-морской институт (филиал г. Калининград) – адрес: г. Калининград, Советский проспект, д. 82 (e-mail: vunc-vmf-bvmi@mil.ru).

Для организации и проведения военно-профессиональной ориентации кандидатов из Ленинградской области на обучение в военно-учебных заведениях ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» направляю в Ваш адрес в электронном виде материалы:

1. Методическое пособие «Военно-морские институты. Пособие для поступающих».

2. Буклеты для кандидатов на обучение по программам высшего среднего профессионального образования в военно-морских институтах ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

3. Плакат ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

4. Презентация для кандидатов на обучение в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

Приложение: Профориентационные материалы ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в электронном виде в архиве, размер архива: 20,9 мб.



Начальник ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»  
вице-адмирал



В. Соколов

Государство берет на себя все расходы по обучению и полному обеспечению курсантов, включая:

- денежное довольствие;
- проживание;
- питание;
- медицинское обслуживание;
- вещевое обеспечение;
- гарантируется трудоустройство (предоставление должности для прохождения военной службы в ВМФ).

По окончании службы выпускники назначаются на первичные офицерские должности в Военно-Морской Флот.

Денежное содержание лейтенантов, в зависимости от места службы и занимаемой должности, составляет в среднем до 70 тысяч рублей.

Служба в ВМФ предполагает распределение выпускников в места базирования флотов. Это такие города-порты, как: Санкт-Петербург, Калининград, Севастополь, Новороссийск, Североморск, Владивосток и др.

Служба в плавсоставе и отдаленных регионах РФ позволяет рассчитывать льготную выслугу лет, что влияет на увеличение денежного довольствия и возможность раннего выхода на пенсию.

Участие в военной ипотеке позволяет приобретать жилье в собственность, по месту службы предоставляется служебное жилье. На членов семей военнослужащих распространяются установленные законодательством льготы.

## ОБРАЩАЙТЕСЬ В ВОЕННЫЙ КОМССАРИАТ!

В военкомате Вы заполните заявление по установленному образцу, а также получите перечень документов, которые необходимо собрать для формирования Вашего **УЧЕБНОГО ДЕЛА**. С этого момента Вы становитесь **КАНДИДАТОМ** на обучение (абитуриентом).

Кандидаты получают извещение о допуске к вступительным испытаниям через военные комиссариаты и на основании этого извещения прибывают к месту проведения профессионального отбора.

Оригиналы документов предъявляются лично в приемную комиссию, но не позднее одного суток до заседания приемной комиссии по вопросу принятия решения о зачислении гражданина на учебу.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР КАНДИДАТОВ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Определение годности по состоянию **ЗДОРОВЬЯ**;
2. **ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**, представляющие собой:
  - А. Профессиональный **ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ** отбор;
  - Б. Оценка уровня **ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ** подготовленности кандидатов по результатам единого государственного экзамена (ЕГЭ) по предметам: русский язык; математика (профиль) и физика (химия – для специальности 56.05.02 «Радиационная, химическая и биологическая защита»);
  - В. Оценка уровня **ФИЗИЧЕСКОЙ** подготовленности кандидатов.

На время профессионального отбора кандидатам предоставляется бесплатное общежитие и питание.

**ВЫПУСКНИКАМ** институтов присваивается воинское звание «**ЛЕЙТЕНАНТ**», выдаются **МОРСКОЙ КОРТИК** и общегосударственный **ДИПЛОМ** о высшем профессиональном образовании по гражданской специальности с соответствующей квалификацией.



ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

## ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ

ФАКУЛЬТЕТЫ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ -  
МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д.17,  
тел. +7 (812) 408-95-75

ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ -  
ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар,  
д.1, тел. +7 (812) 465-27-00

ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
в г. КАЛИНИНГРАДЕ -  
БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ  
236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82,  
тел. +7 (4012) 21-54-78

Наименование военных специальностей	Открытие наименования направлений подготовки, специальностей и квалификаций
	<b>специальность</b> - 20.03.00 техника и технологии кораблестроения и судного транспорта <b>квалификация</b> - инженер
1. Применение и эксплуатация гидрографических (гидрографических) и гидрометеорологических средств	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
2. Координационные и эксплуатационные средства навигации	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
3. Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
4. Применение и эксплуатация морского взорванного вооружения надводных кораблей	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
5. Применение и эксплуатация морского взорванного вооружения подводных лодок	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
6. Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок



Наименование военных специальностей	Открытие наименования направлений подготовки, специальностей и квалификаций
	<b>специальность</b> - 20.03.00 техника и технологии кораблестроения и судного транспорта. <b>квалификация</b> - инженер
1. Проектирование-обеспечение суд флота	20.03.03 строительство, ремонт и техническое обслуживание надводных кораблей и подводных лодок
2. Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей	20.03.00 эксплуатация судовых энергетических установок (электромеханика)
3. Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизельных энергетических установок	20.03.00 эксплуатация судовых энергетических установок (электромеханика)
4. Эксплуатация паросилового и газотурбинного энергетических установок кораблей	20.03.00 эксплуатация судовых энергетических установок (электромеханика)
5. Эксплуатация электронно-технических систем кораблей	20.03.07 эксплуатация судовых электросистем (электромеханика)
6. Строительство и ремонт надводных кораблей	20.03.03 строительство, ремонт и техническое обслуживание надводных кораблей и подводных лодок
7. Строительство и ремонт подводных лодок	20.03.03 строительство, ремонт и техническое обслуживание надводных кораблей и подводных лодок
	<b>специальность</b> - 05.03.00 военное управление. <b>квалификация</b> - специалист в области радиационной, химической и биологической защиты
8. Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей	05.03.02 радиационная, химическая и биологическая защита
	<b>специальность</b> - 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> - инженер
9. Применение и эксплуатация гидроустойчивого средства	11.03.01 радиолокационные системы и комплексы
10. Применение и эксплуатация радиолокационных средств кораблей	11.03.01 радиолокационные системы и комплексы
11. Применение и эксплуатация средств радиолокационной борьбы сит флота	11.03.01 радиолокационные системы и комплексы
	<b>специальность</b> - 16.03.01 информатика и вычислительная техника <b>квалификация</b> - инженер
12. Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сит флота	16.03.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
13. Эксплуатация корабельных бортовых информационных управленческих систем	16.03.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения

Наименование военных специальностей	Открытие наименования направлений подготовки, специальностей и квалификаций
	<b>специальность</b> - 20.03.00 техника и технологии кораблестроения и судного транспорта. <b>квалификация</b> - инженер
1. Проектирование и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	20.03.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
	<b>специальность</b> - 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> - инженер специальных радиотехнических систем
2. Применение и эксплуатация средств морской радиоконтрмерной разведки	11.03.02 специализированные радиотехнические системы
3. Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи	11.03.04 информационная и телекоммуникационная системы специального назначения



**МЫ ГОТОВИМ ОФИЦЕРОВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ**

Государство берет на себя все расходы по обучению и полному обеспечению курсантов, включая:

- денежное довольствие;
- проживание;
- питание;
- медицинское обслуживание;
- вещное обеспечение;
- гарантируется трудоустройство (предоставление должности для прохождения военной службы в ВМФ).

По окончании службы выпускники назначаются на должности в Военно-Морской Флот.

Денежное содержание мичманов зависит от места службы, занимаемой должности и составляет в среднем 60 тысяч рублей.

Служба в ВМФ предполагает распределение выпускников в места базирования флота. Это такие города-порты, как: Санкт-Петербург, Калининград, Севастополь, Новороссийск, Североморск, Владивосток и др.

Служба в плавсоставе и отдаленных регионах РФ позволяет рассчитывать льготную выслугу лет, что влечет за собой увеличение денежного довольствия и возможность раннего выхода на пенсию.

Участие в военной ипотеке позволяет приобрести жилье в собственность, по месту службы предоставляется служебное жилье. На членов семей военнослужащих распространяются установленные законодательством льготы.



## ОБРАЩАЙТЕСЬ В ВОЕННЫЙ КОМИССАРИАТ!

В военкомате Вы заполните заявление по установленному образцу, а также получите перечень документов, которые Вам будет необходимо собрать для формирования **УЧЕБНОГО ДЕЛА**. С этого момента Вы становитесь **КАНДИДАТОМ** на обучение (абитуриентом).

Кандидаты получают извещение о допуске их к профессиональному отбору через военные комиссаркаты и на основании этого извещения прибывают к месту проведения **ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОТБОРА**.

Оригиналы документов предъявляются лично в приемную комиссию, но не позднее одних суток до заседания приемной комиссии по вопросу принятия решения о зачислении гражданина на учебу.

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР КАНДИДАТОВ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Определение годности по состоянию **ЗДОРОВЬЯ**.
2. Вступительные испытания:
  - А. Профессиональным **ПСИХОЛОГИЧЕСКИМ** отбором;
  - Б. Оценка уровня **ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ** подготовленности кандидатов - учитываются результаты освоения кандидатами образовательных программ общего образования;
  - В. Оценка уровня **ФИЗИЧЕСКОЙ** подготовленности кандидатов.

На время вступительных испытаний кандидатам предоставляется бесплатное общежитие и питание. **ВЫПУСКНИКАМ** институт присваивается воинское звание «МИЧМАН», выдается государственными диплом о среднем профессиональном образовании по гражданской специальности с присвоенным соответствующей квалификацией.



ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

## ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ

ФАКУЛЬТЕТЫ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ



ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ  
 МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
 199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д.17,  
 тел. +7 (812) 408-95-75

ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
 ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
 196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1,  
 тел. +7 (812) 465-27-00

ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
 в г. КАЛИНИНГРАДЕ -  
 БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ  
 236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82,  
 тел. +7 (4012) 21-54-78

Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
	специальность - 27.00.00 управление в технических системах квалификация - техник
1 Эксплуатация и ремонт технических средств навигации	27.02.04 автоматические системы управления
2 Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и миного вооружения подводных лодок	27.02.04 автоматические системы управления

Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
	специальность - 26.00.00 техника и технологии кораблестроения водного транспорта квалификация - техник-судомеханик
1 Эксплуатация и ремонт паротурбинных установок кораблей с атомными энергетическими установками	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
2 Эксплуатация и ремонт общекорабельных систем подводных лодок	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
3 Эксплуатация и ремонт дизельных энергетических установок	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
4 Эксплуатация и ремонт турбинных установок подводных кораблей	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
5 Эксплуатация и ремонт корабельного электрооборудования	26.02.06 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации (техник-электромеханик)
6 Эксплуатация и ремонт систем автоматизированного управления техническими средствами кораблей	26.02.06 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации (техник-электромеханик)
	специальность - 14.00.00 ядерная энергетика и технологии квалификация - техник
7 Эксплуатация и ремонт средств радиационной, химической и биологической защиты	14.02.02 радиационная безопасность
	специальность - 09.00.00 информатика и вычислительная техника квалификация - техник по информационным системам
8 Эксплуатация и ремонт боевых информационных управляющих систем	09.02.04 информационные системы (по отраслям)

Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
	специальность - 11.00.00 электроника, радиотехника системы связи квалификация - техник
1 Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
2 Эксплуатация и ремонт корабельных средств засекреченной связи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
3 Эксплуатация и ремонт радиосредств особого назначения и специальной радиосвязи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
	специальность - 27.00.00 управление в технических системах квалификация - техник



**МЫ ГОТОВИМ МИЧМАНОВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ**



## ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

**ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ** – современный образовательно-научный комплекс, объединяющий в настоящее время старейшие учебные и научные институты **ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ**. За три века военно-морского образования пройден славный путь. Многие выпускники военно-морских учебных заведений стали известными флотоводцами и учеными, открывателями новых земель, исследователями океанов и морей, изобретателями и создателями оружия и техники, строителями надводного и подводного флота.

Стать в один ряд с такими выдающимися личностями, как **УШАКОВ Ф.Ф.**, **СЕНЯВИН Д.Н.**, **ЛАЗАРЕВ М.П.**, **НАХИМОВ П.С.**, **КОРНИЛОВ В.А.**, **МАКАРОВ С.О.**, **КРЫЛОВ А.Н.**, **КУЗНЕЦОВ Н.Г.**, **ГОРШКОВ С.Г.** и многими другими – мечта для любого гражданина своего **ОТЕЧЕСТВА**. **ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ** предоставляет такую возможность каждому юноше.

Сегодняшним старшеклассникам, настроенным связать свою жизнь с флотом, предстоит созидать и использовать высокотехнологичные виды вооружения и военной техники, созидать современные надводные корабли и подводные лодки, и, самое главное, – управлять мощнейшими боевыми кораблями: подводными атомоходами, фрегатами, корветами, эсминцами и крейсерами.

Каждый из военных моряков, соблюдая верность данной перед лицом своих товарищей военной присяге, самоотверженно выполняет задачи по защите **ОТЕЧЕСТВА**. И, как говорил **АДМИРАЛ НАХИМОВ**, нет у моряка иного пути, кроме славного!

Всем, кому дорог **ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ**, кто заботится о его развитии, кто желает посвятить ему свою жизнь и судьбу, мы говорим:

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ВОЕННО-МОРСКИЕ ИНСТИТУТЫ!**

**ДОРОГА НА ФЛОТ ОТКРЫТА!**

**УДАЧИ!**

**СЕМЬ ФУТОВ ПОД КИЛЕМ!**

# ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ .....	2
1. ВАШ ВЫБОР: ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ РОССИИ! .....	4
2. ВОЕННО-МОРСКИЕ ИНСТИТУТЫ.....	5
2.1 Военно-морской институт – Морской корпус Петра Великого ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» г. Санкт-Петербург .....	7
2.2 Военно-морской политехнический институт – Высшее военно-морское инженерное училище ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» г. Санкт-Петербург.....	10
2.3 Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в г. Калининграде – Балтийское высшее военно-морское училище.....	13
3. ПРАВИЛА ПРИЕМА В ВОЕННО-МОРСКИЕ ИНСТИТУТЫ .....	16
3.1 Программы высшего образования .....	16
3.2 Программы среднего профессионального образования .....	20
3.3 Порядок поступления .....	23
4. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР.....	27
4.1 Определение годности по состоянию здоровья.....	27
4.2 Профессиональный психологический отбор .....	29
4.3 Оценка общеобразовательной подготовленности.....	30
4.4 Оценка физической подготовленности .....	31
5. ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ.....	34
6. ВЫ СТАЛИ КУРСАНТОМ .....	38
6.1 Денежное довольствие .....	38
6.2 Условия проживания .....	39
6.3 Питание.....	40
6.4 Типовой распорядок дня курсантов первого курса.....	41
НАШИ АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ .....	44
Приложение 1 .....	46
Приложение 2 .....	49
Приложение 3 .....	50
Приложение 4.....	54

### **УВАЖАЕМЫЙ АБИТУРИЕНТ!**

Если Вы решили поступить в военно-морской институт для обучения на факультетах с полной или средней военно-специальной подготовкой, если желаете стать офицером или мичманом Военно-Морского Флота России, то это пособие для Вас!

Из брошюры Вы узнаете о высших военно-морских учебных заведениях и требованиях к поступающим. В ней Вы прочтете о том, как формируется учебное дело, как проходят вступительные испытания и осуществляется процесс зачисления.

В пособии изложена информация о специальностях высшего и среднего профессионального образования, по которым проводится обучение в военно-морских институтах ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия». Вы ознакомитесь с этапами поступления, разберетесь в списке необходимых документов, поймете, как проводится профессиональный отбор на обучение.

Внимательно изучите все материалы! Это позволит Вам легко пройти по пути оформления документов и сосредоточиться на подготовке к вступительным испытаниям в выбранном Вами военно-морском институте ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

# 1. ВАШ ВЫБОР: ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ РОССИИ!

Военно-Морской Флот – главная составляющая и основа морского потенциала Российского государства. Он предназначен для поддержания стратегической стабильности, защиты национальных интересов России в Мировом океане и обеспечения надежной безопасности страны с морских и океанских направлений.

Силы (войска) ВМФ в условиях мирного времени осуществляют боевое патрулирование и дежурство ракетных подводных лодок стратегического назначения, несут боевую службу в оперативно важных районах Мирового океана, поддерживают благоприятный оперативный режим в прилегающих и внутренних морях, охраняют госграницу в подводной среде, обеспечивают безопасность морской экономической деятельности Российской Федерации.



В составе современного ВМФ имеются морские стратегические ядерные силы и морские силы общего назначения. В числе родов сил ВМФ – подводные и надводные силы, морская авиация и береговые войска, включающие морскую пехоту, береговые ракетно-артиллерийские войска и общевойсковые формирования.

Организационно все силы ВМФ входят в состав четырех флотов (Северного, Балтийского, Тихоокеанского и Черноморского) и Каспийской флотилии, где они сведены в соответствующие объединения и соединения – флотилии разнородных сил, подводные силы, военно-морские базы, дивизии, бригады, полки и дивизионы.



## 2. ВОЕННО-МОРСКИЕ ИНСТИТУТЫ

В связи с созданием нового облика Вооруженных Сил Российской Федерации в 2009 году сформировано **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 «Военно-морская академия») на базе Военно-морской академии имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова путем присоединения к ней военно-морских образовательных организаций и научно-исследовательских институтов.



Свидетельство о государственной аккредитации.  
Государственный статус – образовательное учреждение высшего образования



Лицензия ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» на осуществление образовательной деятельности

Сегодня ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» представляет собой мощный сбалансированный образовательно-научный комплекс, в составе которого находятся три военно-морских института.

## **1. ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ – МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

В 1998 году в результате слияния Высшего военно-морского училища имени М.В. Фрунзе и Высшего военно-морского училища подводного плавания имени Ленинского комсомола был создан Санкт-Петербургский военно-морской институт.

В 2001 году институту было присвоено название Морской корпус Петра Великого – Санкт-Петербургский военно-морской институт.

В 2012 году приказом Министра обороны Российской Федерации он был переименован в Военный институт (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

## **2. ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, Г. ПУШКИН**

В 1998 году в результате слияния двух учебных заведений – Высшего Военно-морского инженерного училища имени Ф.Э. Дзержинского и Ленинградского Высшего военно-морского инженерного училища имени В.И. Ленина – был создан Военно-морской инженерный институт (г. Пушкин).

В 2012 году приказом Министра обороны Российской Федерации Военно-морской институт радиоэлектроники имени А.С. Попова (г. Петродворец) и Военно-морской инженерный институт (г. Пушкин) были объединены в Военный институт (военно-морской политехнический) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

## **3. ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» В Г. КАЛИНИНГРАДЕ – БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО- МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ**

В 1998 году Калининградское высшее военно-морское училище было переименовано в Балтийский военно-морской институт имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» (БВМИ).

В 2012 году приказом Министра обороны Российской Федерации БВМИ был переименован в филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» (г. Калининград).

Подготовка в военно-морских институтах проводится по программам как высшего, так и среднего профессионального образования.

Институты обеспечивают военно-специальную подготовку офицеров по 22 специальностям и мичманов по 20 специальностям. Обучение проводится в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами. Формирование у курсантов необходимых военно-профессиональных компетенций обеспечивается строгим соблюдением квалификационных требований к военно-профессиональной подготовке выпускников, утвержденных главнокомандующим ВМФ.





Компасный зал Военного института (военно-морского)  
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

В 1998 году в результате слияния Высшего военно-морского училища имени Фрунзе и Высшего военно-морского училища подводного плавания имени Ленинского комсомола был создан Санкт-Петербургский военно-морской институт.

В 2001 году институту было присвоено название Морской корпус Петра Великого – Санкт-Петербургский военно-морской институт.

В 2012 году он получил название Военный институт (военно-морской) и в настоящее время является структурным подразделением ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

В настоящее время учебное заведение представляет собой уникальный комплекс объектов культурного наследия. Это морские памятники, мемориальные комплексы (Морской храм, памятники, бюсты, стелы и др.), исторические модели кораблей, историческое здание на берегу Невы, достопримечательные места, связанные с морской историей и морской славой, с историей освоения новых территорий и жизнью выдающихся мореплавателей, морские коллекции, архивные и библиотечные собрания, военно-морские ритуалы и церемонии, морские традиции мореплавания, фольклор, традиционные знания и многое другое.

Среди преподавательского состава института – 20 докторов наук, более 80 кандидатов наук. Начальник института, его заместители, начальники факультетов и кафедр имеют большой опыт корабельной службы в должностях командиров кораблей и соединений.



Зал Революции



Храм

В настоящее время Военный институт (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» готовит специалистов для службы на надводных кораблях и подводных лодках. Обучение проводится по программам высшего и среднего профессионального образования, имеется развитая учебно-материальная база. В институте имеются клубы, библиотеки, спортивные комплексы с бассейнами. В процессе обучения курсанты ежегодно проходят практику на боевых и учебных кораблях ВМФ.



Принятие присяги на Крейсере Аврора



Учебное занятие



Кафедра физической подготовки



Кафедра водолазной подготовки



Несение караула

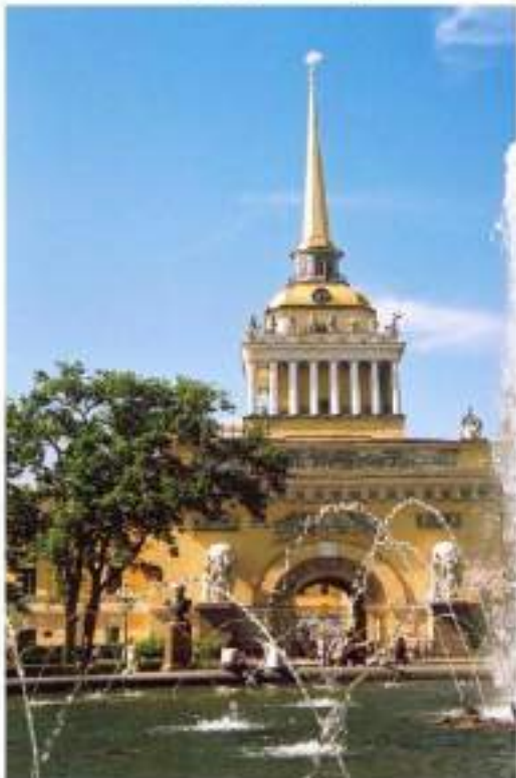


Выпуск

Перечень специальностей, по которым осуществляется набор в институт, представлен в разделе 3.1 «Программы высшего образования» страница 17 и в разделе 3.2 «Программы среднего профессионального образования» страница 20.

## 2.2 ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Институт размещается в трех военных городках – в Главном Адмиралтействе г. Санкт-Петербург, в г. Пушкин и в г. Петродворце.



Здание Главного Адмиралтейства



Здание института в г. Петродворце



Здание института в г. Пушкин



Клуб института

История института насчитывает более двух веков и ведет свое начало с 20 августа 1798 года, когда Законом Российской империи № 18634, высочайше утвержденным императором Павлом I, в Санкт-Петербурге было основано Училище корабельной архитектуры – первое в мире военно-морское инженерное учебное заведение. За это время училище неоднократно меняло свое наименование, дислокацию и профиль подготовки выпускников. Более 130 лет оно размещается в здании Главного Адмиралтейства – уникальном памятнике архитектурного зодчества.

Военно-морской инженерный институт создан в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 августа 1998 года и приказом Министра обороны Российской Федерации от 16 сентября 1998 года путем слияния двух учебных заведений – Высшего Военно-морского инженерного училища имени Ф.Э. Дзержинского и Ленинградского Высшего военно-морского инженерного училища имени В.И. Ленина.

В 2012 году приказом Министра обороны Российской Федерации Военно-морской институт радиозлектроники имени А.С. Попова (г. Петродворец) и Военно-морской инженерный институт (г. Пушкин) были объединены в Военный институт (военно-морской политехнический), который в настоящее время является структурным подразделением ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».



Принятие присяги



Начальная военно-морская подготовка

Сегодня в образовательном процессе задействован профессорско-преподавательский состав, в котором 57 академиков и членов-корреспондентов отраслевых Академий наук, 79 докторов наук, 308 кандидатов наук, 101 профессор, 149 доцентов, 22 заслуженных деятеля науки и техники.

Более 80% преподавателей из числа военнослужащих окончили военные академии, обладают большим опытом службы на надводных кораблях, подводных лодках, в соединениях и объединениях флота.

Для теоретической и практической подготовки курсантов институт оснащен множеством учебных кабинетов и тренажеров.



Тактико-специальные учения на тренажерах



Учебные занятия



В учебном походе



Водолазная подготовка

Институт имеет клуб, музей, библиотеки, спортивный комплекс с бассейном, площадки для волейбола и баскетбола.



Читальный зал института



Плавательный бассейн

Институт по праву гордится своими выпускниками, среди которых 23 человека удостоены высокого звания Герой Советского Союза, 8 человек – Герой Социалистического Труда, 5 человек – Герой Российской Федерации, около 150 человек стали лауреатами Ленинской и Государственной премий.

Среди выпускников свыше 360 адмиралов и генералов, более 40 заслуженных деятелей науки, свыше 50 академиков и членов-корреспондентов отраслевых Академий наук, более 400 докторов наук и профессоров, около 900 кандидатов наук, доцентов и старших научных сотрудников. Более трех тысяч выпускников награждено орденами и медалями.



Выпуск на Якорной площади г. Кронштадт

Перечень специальностей, по которым осуществляется набор в институт, представлен в разделе 3.1 «Программы высшего образования» страницы 17–18 и в разделе 3.2 «Программы среднего профессионального образования» страница 21.

## 2.3 ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» В Г. КАЛИНИНГРАДЕ – БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Филиал расположен на берегу Балтийского моря в г. Калининграде – административном, промышленном и культурном центре Калининградской области.



Фасад здания филиала ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»  
в г. Калининграде

История института начинается с первых лет после окончания Великой Отечественной войны и берет свое начало от Бакинского военно-морского подготовительного училища (БВМПУ), передислоцированного в 1947 году в Калининград с целью подготовки к формированию и созданию высшего военно-морского училища в самой западной области нашей страны. Разместили институт в хорошо сохранившемся здании постройки 1937 года на Советском проспекте.

Постановлением Советского правительства от 4 августа 1948 года на базе Калининградского военно-морского подготовительного училища было образовано 2-е Балтийское высшее военно-морское училище. Первый выпуск офицеров произведен в 1952 году. В течение десятков лет училище неоднократно реформировывалось и переименовывалось.



Сквер флотоводцев



Учебный корпус №2

За 60 лет существования филиала более 50 выпускников стали адмиралами. Среди них: адмирал Васильев И.Ф., вице-адмирал Апанович В.Н., вице-адмирал Бражник А.И., вице-адмирал Литвинов В.И., контр-адмирал Аристович Ю.Ю., вице-адмирал Клецков А.Д. и многие другие.



Занятие на комплексном тренажере «Мостики»



Флажный семафор

Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в г. Калининграде – сложившееся и развивающееся высшее военно-морское учебное заведение со своей многоуровневой, целевой системой подготовки высокопрофессиональных офицеров и мичманов для Военно-Морского Флота Российской Федерации.

Сегодня подготовка специалистов ВМФ в филиале осуществляется на факультетах высшего и среднего профессионального образования.

Курсанты института ежегодно проходят практику на боевых и учебных кораблях, принимают участие в походах и учениях, в том числе и международных, посещают иностранные порты.

В институте проводятся информирование курсантов, тематические лекции и круглые столы по странам и портам, состоянию вооруженных сил и участникам учений. Материалы для ежедневного информирования в походе по спланированной и согласованной тематике готовят сами курсанты.



Учебные занятия



Шлюпочная практика

Спорт очень популярен в институте. Для занятий спортом в институте имеется три гимнастических зала, спортивные покрытия и игровые корты.



Столовая



Физическая подготовка

Для организации культурно-досуговой и военно-патриотической работы в институте создана должная материальная база: клуб, танцевальный зал «Океан», фундаментальная библиотека, музеи истории факультетов и института, комнаты досуга в подразделениях.



Участие в параде Дня Победы на Красной площади (г. Москва)

Перечень специальностей, по которым осуществляется набор в институт, представлен в разделе 3.1 «Программы высшего образования» страница 19 и в разделе 3.2 «Программы среднего профессионального образования» страница 22.

## 3. ПРАВИЛА ПРИЕМА В ВОЕННО-МОРСКИЕ ИНСТИТУТЫ

### 3.1 ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

По программам высшего образования (ВО) курсанты обучаются 5 лет. Выпускникам выдается диплом государственного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации «инженер» и воинского звания «лейтенант».

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

граждан в возрасте **ОТ 16 ДО 22 ЛЕТ**, не проходивших военную службу;

граждан, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, до достижения ими возраста **24 ЛЕТ**;

военнослужащих, проходящих военную службу по контракту (кроме офицеров), поступающих в вузы на обучение по программам высшего образования, до достижения ими возраста **27 ЛЕТ**.

**ВОЗРАСТ** определяется по состоянию **НА 01 АВГУСТА** года поступления.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов проводится по результатам единого государственного экзамена (ЕГЭ) по общеобразовательным предметам:

русскому языку;

математике (профильный уровень),

физике

химии (только для специальности «Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей»).

Результаты ЕГЭ не должны быть ниже устанавливаемого Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки минимального количества баллов в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта в текущем году.

Не рассматриваются в качестве кандидатов для зачисления на учебу по программам высшего образования граждане, не соответствующие требованиям, предъявляемым Федеральным Законом от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» к кандидатам, поступающим на военную службу по контракту, а также лица, досрочно уволенные с военной службы в запас в связи с невыполнением условий контракта.

**ПЕРЕЧНИ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ  
ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»**

ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ – МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»  
199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д.17, тел. 8 (812) 408-95-75

	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
1	Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
2	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
3	Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
4	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
5	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
6	Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок

**ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –  
ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»**

196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1, тел. 8 (812) 465-27-00

	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
1	Поисково-спасательное обеспечение сил флота	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
2	Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)

**ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –  
ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ**  
(продолжение)

	<b>Наименование военных специальностей</b>	<b>Наименование гражданских специальностей и квалификации</b>
3	Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизельных энергетических установок	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)
4	Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)
5	Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей	26.05.07 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (инженер-электромеханик)
6	Строительство и ремонт надводных кораблей	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
7	Строительство и ремонт подводных лодок	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
		<b>специальность</b> – 56.00.00 военное управление <b>квалификация</b> – специалист в области радиационной, химической и биологической защиты
8	Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей	56.05.02 радиационная, химическая и биологическая защита
		<b>специальность</b> – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> – инженер
9	Применение и эксплуатация гидроакустических средств	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы
10	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы
11	Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы
		<b>специальность</b> – 09.00.00 информатика и вычислительная техника <b>квалификация</b> – инженер
12	Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота	09.05.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
13	Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем	09.05.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения

**ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» В Г. КАЛИНИНГРАДЕ –  
БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ**  
236036, г. Калининград, Советский проспект, д.82, тел. 8 (4012) 93-52-10

	<b>Наименование военных специальностей</b>	<b>Наименование гражданских специальностей и квалификации</b>
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
<b>1</b>	Применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
		<b>специальность</b> – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> – инженер специальных радиотехнических систем
<b>2</b>	Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки	11.05.02 специальные радиотехнические системы
<b>3</b>	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи	11.05.04 инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (инженер)

## 3.2 ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

По программам среднего профессионального образования (СПО) курсанты обучаются 2 года 10 месяцев. Выпускникам выдается диплом государственного образца по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации «техник» и воинского звания «мичман».

В качестве кандидатов на поступление в высшие военно-учебные заведения на обучение курсантами по программам среднего профессионального образования рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование, до достижения ими возраста **30 ЛЕТ**.

Возраст определяется по состоянию на 1 августа года поступления.

При приеме на обучение по программам среднего профессионального образования кандидат представляет документ о среднем общем образовании.

Не рассматриваются в качестве кандидатов для зачисления на учебу по программам среднего профессионального образования граждане, не соответствующие требованиям, предъявляемым Федеральным Законом от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» к кандидатам, поступающим на военную службу по контракту, а также лица, досрочно уволенные с военной службы в запас в связи с невыполнением условий контракта.

### ПЕРЕЧНИ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ – МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»  
199034, г. Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д.17, тел. +7(812) 408-95-75

	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 27.00.00 управление в технических системах <b>квалификация</b> – техник
<b>1</b>	Эксплуатация и ремонт технических средств навигации	27.02.04 автоматические системы управления
<b>2</b>	Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения подводных лодок	27.02.04 автоматические системы управления
<b>3</b>	Эксплуатация и ремонт противолодочного, торпедного и минного вооружения надводных кораблей	27.02.04 автоматические системы управления техник
<b>4</b>	Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования ракетного вооружения подводных лодок	27.02.04 автоматические системы управления

**ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –  
ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»**

196604, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1, тел. +7(812) 465-27-00

	<b>Наименование военных специальностей</b>	<b>Наименование гражданских специальностей и квалификации</b>
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – техник-судомеханик
<b>1</b>	Эксплуатация и ремонт паротурбинных установок кораблей с атомными энергетическими установками	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
<b>2</b>	Эксплуатация и ремонт общекорабельных систем подводных лодок	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
<b>3</b>	Эксплуатация и ремонт дизельных энергетических установок	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
<b>4</b>	Эксплуатация и ремонт турбинных установок надводных кораблей	26.02.05 эксплуатация судовых энергетических установок
<b>5</b>	Эксплуатация и ремонт корабельного электрооборудования	26.02.06 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (техник-электромеханик)
<b>6</b>	Эксплуатация и ремонт систем автоматизированного управления техническими средствами кораблей	26.02.06 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (техник-электромеханик)
		<b>специальность</b> – 14.00.00 ядерная энергетика и технологии <b>квалификация</b> – техник
<b>7</b>	Эксплуатация и ремонт средств радиационной, химической и биологической защиты	14.02.02 радиационная безопасность
		<b>специальность</b> – 09.00.00 информатика и вычислительная техника <b>квалификация</b> – техник по информационным системам
<b>8</b>	Эксплуатация и ремонт боевых информационных управляющих систем	09.02.04 информационные системы (по отраслям)
<b>9</b>	Эксплуатация и ремонт электронно-вычислительных машин	09.02.04 информационные системы (по отраслям)
		<b>специальность</b> – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> – техник
<b>10</b>	Эксплуатация и ремонт гидроакустических средств кораблей	11.02.02 техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
<b>11</b>	Эксплуатация и ремонт корабельных радиолокационных систем и комплексов	11.02.02 техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)

**ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» В Г. КАЛИНИНГРАДЕ –  
БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ**  
236036, г. Калининград, Советский проспект, д.82, тел. +7(4012) 21-54-78

	<b>Наименование военных специальностей</b>	<b>Наименование гражданских специальностей и квалификации</b>
		<b>специальность</b> – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> – Техник
<b>1</b>	Эксплуатация и ремонт корабельных средств связи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
<b>2</b>	Эксплуатация и ремонт корабельных средств засекреченной связи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
<b>3</b>	Эксплуатация и ремонт радиосредств особого назначения и специальной радиосвязи	11.02.10 радиосвязь, радиовещание и телевидение
		<b>специальность</b> – 27.00.00 управление в технических системах <b>квалификация</b> – Техник
<b>4</b>	Эксплуатация и ремонт систем управления и стартового оборудования зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	27.02.04 автоматические системы управления
<b>5</b>	Эксплуатация и ремонт приборов управления стрельбой и артиллерийского вооружения надводных кораблей	27.02.04 автоматические системы управления

### 3.3 ПОРЯДОК ПОСТУПЛЕНИЯ

Поступление происходит в три этапа. На первом этапе кандидат готовит комплект необходимых документов, на втором – проходит профессиональный отбор, а на третьем ожидает решения приемной комиссии.

Процесс поступления для гражданских лиц и военнослужащих показан на схеме.



Схема. Порядок поступления

#### 1 ЭТАП.

#### ПОДГОТОВКА ДОКУМЕНТОВ

##### А) Кандидаты из числа гражданских лиц

*Гражданские лица – лица, которые не являются военнослужащими на момент поступления (как прошедшие военную службу по призыву, так и не проходившие).*

1.1. Кандидаты подают заявление с необходимыми документами в военный комиссариат района по месту жительства **до 01-го АПРЕЛЯ** года поступления. В военном комиссариате все документы формируются в учебное дело кандидата для отправки в военно-морской институт.

*Документы, необходимые для гражданских лиц.*

*Заявление кандидата, в котором указываются:*

*фамилия, имя, отчество;*

*дата рождения;*

*сведения о гражданстве;*

*реквизиты документа, удостоверяющего его личность (в том числе реквизиты выдачи указанного документа);*

*сведения о предыдущем уровне образования и документе об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем;*

*почтовый адрес места постоянного проживания;*

*электронный адрес и контактный телефон (по желанию кандидата);*

*наименование военно-морского института ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» и специальность подготовки, на обучение по которой кандидат планирует поступать.*

*К заявлению кандидата прилагаются:*

*копии свидетельства о рождении и документа, удостоверяющего личность и гражданство;*

*автобиография;*

*характеристика на кандидата (с места работы или учебы);*

*копия документа об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем;*

*сведения о наличии или отсутствии у него особых прав (преимуществ) при приеме на обучение в вузы, установленные законодательством Российской Федерации (при наличии прилагаются копии подтверждающих их документов);*

*сведения о наличии или отсутствии у него индивидуальных достижений (при наличии прилагаются копии подтверждающих их документов)*

*три фотографии размером 4,5х6 см;*

*для обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования – справка об обучении или о периоде обучения.*

*карта медицинского освидетельствования гражданина, поступающего в военно-учебное заведение; результаты медицинских исследований; медицинская карта амбулаторного больного; сведения о состоянии здоровья, представленные из учреждений государственной или муниципальной системы здравоохранения.*

*карта профессионального психологического отбора, оформленная по результатам профессионального психологического обследования в военных комиссариатах.*

1.2. Кроме сбора документов и справок кандидаты проходят предварительное медицинское освидетельствование и психологическое обследование (в военном комиссариате).

1.3. В военном комиссариате на кандидата оформляют допуск к сведениям, составляющих государственную тайну по форме № 2.

1.4. Учебные дела, карты медицинского освидетельствования, карты профессионального психологического отбора и справку о допуске по форме № 2 кандидатов направляются военными комиссарами районов в соответствующий военно-морской институт ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» **до 20-го МАЯ** года поступления.

1.5. Решение приемной комиссии вуза о допуске кандидатов к прохождению профессионального отбора (ВЫЗОВ) направляется в отделы военных комиссариатов 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.

## Б) Кандидаты из числа военнослужащих

1.1. Кандидаты подают рапорт на имя командира воинской части и необходимые документы **до 01-го МАРТА** года поступления.

*В рапорте кандидата указываются:*

*фамилия, имя, отчество,  
воинское звание и занимаемая воинская должность,  
дата рождения,  
сведения о гражданстве,  
реквизиты документа, удостоверяющего его личность (в том числе реквизиты выдачи указанного документа),  
сведения о предыдущем уровне образования и документе об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем,  
условное наименование воинской части (для военнослужащего), электронный адрес и контактный телефон (по желанию кандидата),  
наименование военно-морского института ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» и специальность подготовки, на обучение по которой кандидат планирует поступать.*

*К рапорту кандидата прилагаются:*

*копии свидетельства о рождении и документа, удостоверяющего личность и гражданство,  
автобиография,  
характеристика на кандидата (с места военной службы)  
копия документа об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем,  
три фотографии размером 4,5х6 см;  
служебная карточка военнослужащего*

1.2. Кроме сбора документов и справок кандидаты-военнослужащие по направлению командира воинской части также проходят предварительное медицинское освидетельствование и психологическое обследование.

1.3. В штабах войсковых частей (соединений) на кандидата оформляется допуск к сведениям, составляющих государственную тайну по форме № 2.

1.4. Все документы формируются в учебное дело кандидата и направляются командиром воинской части в штаб соединения **до 01-го МАЯ** года поступления.

1.5. Утвержденные списки кандидатов из числа военнослужащих, прошедших предварительный отбор, с необходимыми документами высылаются в военно-морской институт ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» **до 15-го МАЯ** года поступления.

## ПРИБЫТИЕ КАНДИДАТОВ К МЕСТУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОТБОРА

**Кандидаты из числа гражданских лиц** прибывают **к 01-му ИЮЛЯ** года поступления на место прохождения профессионального отбора **с оригиналом паспорта и военного билета (или удостоверения гражданина, подлежащего призыву на военную службу), а также с оригиналами документов, подтверждающих наличие у кандидата особых прав (преимуществ) и (или) наличие у него индивидуальных достижений.**

Граждане, проживающие за пределами Российской Федерации, где нет воинских частей Вооруженных Сил, прибывают в выбранный вуз **не позднее 28 ИЮНЯ.**

**Кандидаты из числа военнослужащих** направляются командиром воинской части с оригиналами всех документов в военно-морской институт для прохождения профессионального отбора: поступающие для обучения по программам высшего образования – к **01-му ИЮНЯ** года поступления, а поступающие для обучения по программам среднего профессионального образования – к **10-му ИЮНЯ** года поступления.

## 2 ЭТАП

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР

Профессиональный отбор включает:

а) **определение годности кандидатов** к поступлению в вуз по состоянию здоровья;

б) **определение категории профессиональной пригодности кандидатов** на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования;

в) вступительные испытания, состоящие из:

**оценки уровня общеобразовательной подготовленности** кандидатов при приеме на обучение в вуз по программам высшего образования (при приеме на обучение по программам среднего профессионального образования учитываются результаты освоения кандидатами образовательных программ среднего общего образования, указанные в представленных ими документах об образовании);

**оценки уровня физической подготовленности кандидатов.**

Кандидаты, не явившиеся на вступительные испытания по уважительной причине (например, болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к ним в параллельных группах или индивидуально в период до полного завершения вступительных испытаний.

## 3 ЭТАП

### ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ ПРИЕМНОЙ КОМИССИЕЙ

Приемная комиссия по результатам вступительных испытаний принимает решение о зачислении кандидата в военно-морской институт ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия».

Кандидаты зачисляются в военно-морской институт ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» и назначаются на воинские должности курсантов приказом Министра обороны Российской Федерации с **01-го АВГУСТА** года поступления на учебу. Выписки из приказов о назначении кандидатов курсантами в течение 5 дней после их подписания высылаются в военные комиссариаты, направившие кандидатов на учебу.

Кандидаты из числа граждан, прошедших военную службу, не зачисленные на обучение, подлежат направлению в военные комиссариаты по месту жительства. Кандидаты из числа военнослужащих, не зачисленные на обучение, направляются в воинскую часть, из которой прибыли для прохождения вступительных испытаний.

Кандидатам, не зачисленных на обучение, выдаются на руки под расписку личные дела и другие документы, а также справка о результатах вступительных испытаний. Об отказе в зачислении на учебу с указанием причин сообщается в военные комиссариаты по месту жительства не позднее чем через 10 дней после окончания вступительных испытаний.

## 4. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТБОР

Профессиональный отбор кандидатов для поступления на обучение по программам высшего и среднего профессионального образования проводится в период **с 01-го по 30-е ИЮЛЯ** в соответствии с расписанием.

### 4.1 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОДНОСТИ ПО СОСТОЯНИЮ ЗДОРОВЬЯ

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 04 июля 2013 года №565 «Об утверждении положения о военно-врачебной экспертизе» и приказом Министра обороны РФ от 20 октября 2014 года №770 «О мерах по реализации в Вооруженных Силах Российской Федерации правовых актов по вопросам проведения военно-врачебной экспертизы» кандидаты на обучение в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» проходят медицинское освидетельствование (медицинскую комиссию), которое включает в себя два этапа.

1. **Предварительное медицинское освидетельствование** в военном комиссариате (для гражданских лиц) или в медицинском учреждении по направлению командира воинской части (для военнослужащих).

2. **Окончательное медицинское освидетельствование** военно-врачебной комиссией военно-морского института.

*Схематично это выглядит так:*



Граждане Российской Федерации, не проходящие военную службу, проходят предварительное освидетельствование военно-врачебной комиссией военного комиссариата субъекта Российской Федерации, окончательное освидетельствование – военно-врачебной комиссией военно-морского института.

По направлению военных комиссариатов граждане, поступающие в военно-морские учебные заведения, перед освидетельствованием проходят ряд обязательных диагностических исследований, истребуют из медицинских организаций сведения о пребывании на учете (наблюдении), с результатами которых, а также медицинской картой амбулаторного больного и оформленной в военном комиссариате района, города (без районного деления) картой медицинского освидетельствования гражданина, поступающего в военно-морское учебное заведение, направляются на предварительное освидетельствование.

**Военнослужащие** проходят предварительное освидетельствование гарнизонной или госпитальной военно-врачебной комиссией, окончательное освидетельствование – военно-врачебной комиссией военно-морского института.

Военнослужащие на предварительное освидетельствование направляются с медицинской книжкой, в которой должны быть отражены результаты ежегодных углубленных и контрольных медицинских обследований, обращений за медицинской помощью, картой медицинского освидетельствования гражданина, поступающего в военно-морское учебное заведение, оформляемой врачом части, и результатами диагностических исследований. **ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!** При отсутствии у **военнослужащего** медицинской книжки освидетельствование не проводится.

Граждане Российской Федерации, проживающие за пределами Российской Федерации, не проходящие военную службу, а также члены семей военнослужащих или гражданского персонала Вооруженных сил, проходящих военную службу (работающих) в воинских частях, дислоцирующихся за пределами Российской Федерации, поступающие в военно-морские учебные заведения, проходят предварительное медицинское освидетельствование военно-врачебной комиссией военно-медицинского учреждения по месту дислокации.

Освидетельствование граждан, поступающих в военно-морские учебные заведения, проводят врачи-специалисты: хирург, терапевт, невропатолог, психиатр, окулист, оториноларинголог, стоматолог, дерматовенеролог и в случае необходимости – врачи других специальностей (Положение «О военно-врачебной экспертизе»).

Граждане, поступающие в военно-морские учебные заведения, не направляются на предварительное освидетельствование, если по сведениям медицинских учреждений здравоохранения у них имеются хронические заболевания или явные физические недостатки, препятствующие поступлению.

Граждане, поступающие в военно-морские учебные заведения, не направляются на предварительное освидетельствование, если по результатам освидетельствования при первоначальной постановке на воинский учет или призыве на военную службу им установлен показатель предназначения для прохождения военной службы 4, 5, если иное не оговорено в разделе «г» графы 35 Таблицы дополнительных требований к состоянию здоровья граждан (ТДТ) (Положение «О военно-врачебной экспертизе»).

В процессе предварительного или окончательного освидетельствования гражданину, поступающему в военно-морское учебное заведение, при необходимости повторно могут проводиться лабораторные, рентгенологические и другие исследования.

Гражданин, поступающий в военно-морское учебное заведение, с его согласия, по заключению ВВК для уточнения диагноза заболевания может быть направлен на амбулаторное или стационарное обследование в медицинские учреждения государственной или муниципальной системы здравоохранения (на условиях предоставления медицинских услуг по обязательному медицинскому страхованию), в военно-медицинское учреждение (Положение «О военно-врачебной экспертизе»).

При выявлении заболевания, препятствующего поступлению в военно-морские учебные заведения, дальнейшее освидетельствование гражданина прекращается и ВВК выносит заключение о его негодности к поступлению. При этом заключение выносится только о годности или негодности гражданина к поступлению в военно-морское учебное заведение (Положение «О военно-врачебной экспертизе»).

## 4.2 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ОТБОР

Профессиональный психологический отбор – ППО – это определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования (тестирования), проводимых в соответствии с Руководством по профессиональному психологическому отбору в ВС РФ.

**Социально-психологическое изучение** предусматривает оценку условий воспитания и развития личности, ее военно-профессиональной направленности, организаторских способностей, особенностей общения и поведения в коллективе, образовательной и профессиональной подготовленности. Социально-психологическое изучение проводится в ходе изучения документов, собеседования, анкетирования. В рамках социально-психологического изучения при вынесении заключения о категории профессиональной пригодности также учитываются индивидуальные достижения кандидатов.

**Психологическое и психофизиологическое обследование (тестирование)** позволяет оценивать познавательные психические процессы (память, мышление, внимание), психологические особенности личности (способности, характер), нервно-психическую устойчивость. Психологическое обследование проходит в форме тестирования.

*На схеме этапы профессионального психологического отбора (ППО) выглядят так.*



По результатам психологического отбора выносятся одно из следующих заключений о профессиональной пригодности кандидатов к обучению:

- рекомендуется в первую очередь – первая категория профессиональной пригодности;
- рекомендуется – вторая категория профессиональной пригодности;
- рекомендуется условно – третья категория профессиональной пригодности;
- не рекомендуется – четвертая категория профессиональной пригодности.

Кандидаты, которые в результате профессионального психологического отбора получили четвертую категорию, на обучение в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» не принимаются (Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ (ред. от 29.05.2019) «О воинской обязанности и военной службе»).

### 4.3 ОЦЕНКА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов проводится по результатам испытаний по общеобразовательным предметам в форме единого государственного экзамена (ЕГЭ).

Результаты ЕГЭ действительны в течение 4-х лет после сдачи.

Результаты ЕГЭ не должны быть ниже устанавливаемого Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки минимального количества баллов в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта в текущем году.

Результаты ЕГЭ приемная комиссия узнает на Официальном информационном портале единого государственного экзамена Рособрнадзора в сети «Интернет». При приеме на первый курс поступающий может представить сертификат о результатах ЕГЭ (при наличии такого сертификата).

Кандидат со средним профессиональным образованием, поступающий на обучение по программам с высшего образования имеет право сдавать внутренний экзамен, организуемый по месту поступления.

Кандидаты на обучение по программам среднего профессионального образования представляют только документ о среднем общем образовании.

#### На факультеты высшего образования



#### На факультеты среднего профессионального образования



## 4.4 ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ

### Форма и правила определения уровня физической подготовленности кандидатов

Согласно ст. 253 наставления по физической подготовке в ВС РФ 2009 года (НФП-2009) форма определения уровня физической подготовленности кандидатов – экзамен по физической подготовке. К экзамену допускаются только кандидаты, прошедшие медицинскую комиссию и имеющие допуск врача.

Вступительные испытания по определению уровня физической подготовленности кандидатов представляют собой только практическую сдачу нормативов по 4 упражнениям.

Для кандидатов мужчин определены следующие упражнения:

- подтягивание на перекладине;
- бег на 100 м;
- бег на 3 км;
- плавание на 100 м.

Для кандидатов женщин определены следующие упражнения:

- наклоны туловища вперед;
- бег на 100 м;
- бег на 1 км;
- плавание на 100 м.

Кандидаты выполняют упражнения только в спортивной форме. Время на подготовку к экзамену не назначается.

Все физические упражнения, вынесенные на экзамен, выполняются, как правило, в течение одного дня. В ходе экзамена физические упражнения выполняются в следующей последовательности:

- упражнения на быстроту;
- силовые упражнения;
- упражнения на выносливость;
- плавание.

В отдельных случаях порядок выполнения физических упражнений может быть изменен. Упражнения для оценки физической подготовленности на выносливость и плавание могут выполняться в разные дни.

В соответствии с результатами, занесенными в ведомость проверки, оформляется ведомость вступительных испытаний по физической подготовке, которая подписывается председателем и членами подкомиссии. Результаты оценки уровня физической подготовленности кандидатов доводятся не позднее одного дня после проведения вступительного испытания. Оценка уровня физической подготовленности учитывается в конкурсном списке.

### Правила определения уровня физической подготовленности кандидатов по отдельным упражнениям

Определение уровня физической подготовленности кандидатов производится согласно правилам, определенным в условиях выполнения отдельных упражнений и главе 7 НФП-2009 («Требования по проверке и оценке состояния физической подготовленности военнослужащих Вооруженных Сил»).

### Силовые упражнения

#### Упражнение 4 (НФП-2009).

Подтягивание на перекладине.

Вис (хват сверху, ноги вместе), сгибая руки, подтянуться (подбородок выше перекладины), разгибая руки, опуститься в вис. Положение вися фиксируется.

Разрешается незначительное сгибание и разведение ног.

Запрещается выполнение движений рывком и махом.



Подтягивание на перекладине

#### Упражнение 2 (НФП-2009). Наклоны туловища вперед.

Выполняется кандидатами-женщинами. Лежа на спине, руки за голову, сцепить пальцы в замок, ноги закреплены. Наклонить туловище вперед до касания локтями коленей и возвратиться в исходное положение до касания пола лопатками. Упражнение выполняется в течение одной минуты.

Разрешается незначительное сгибание ног.

### Упражнение на быстроту

Упражнение 41 (НФП-2009). Бег на 100 м. Выполняется с высокого старта по беговой дорожке стадиона или ровной площадке с любым покрытием.

### Упражнения на выносливость

Упражнение 45 (НФП-2009). Бег на 1 км (для женщин).

Упражнение 46 (НФП-2009). Бег на 3 км (для мужчин).

Упражнения 45 и 46 проводятся на ровной поверхности с общего или отдельного старта. Старт и финиш, как правило, оборудуются в одном месте.

### Упражнения в плавании (проводятся при наличии условий)

Упражнение 57 (НФП-2009). Плавание на 100 м в спортивной форме вольным стилем.

Старт выполняется со стартовой тумбы. По команде «ЗАНЯТЬ МЕСТА» – встать на стартовую тумбу, «НА СТАРТ» – ступни ног поставить на ширину 15-20 см, захватить пальцами передний край тумбы, ноги согнуть в коленях, туловище наклонить вперед, руки отвести назад, «МАРШ» – сделать взмах руками и оттолкнуться ногами от тумбы вперед-вверх, в полете выпрямить тело, руки вытянуть вперед.

При плавании вольным стилем применяется любой способ. Поворот выполнять с обязательным касанием стенки любой частью тела.

Упражнение 58 (НФП-2009). Плавание на 100 м в спортивной форме способом брасс.

Старт выполняется со стартовой тумбы. По команде «ЗАНЯТЬ МЕСТА», сдающие плавание становятся на задний край стартовой тумбы. По команде «НА СТАРТ» ступни ног поставить на ширину 15-20 см, захватить пальцами передний край тумбы, ноги согнуть в коленях, туловище наклонить вперед, руки отвести назад. По команде «МАРШ» сделать взмах руками и оттолкнуться ногами от тумбы вперед-вверх, в полете выпрямить тело, руки вытянуть вперед.

После старта и поворота разрешается выполнить под водой по одному плавательному движению ногами и руками. Поворот выполнять с обязательным касанием стенки любой частью тела.

### Требования, предъявляемые к уровню физической подготовленности кандидатов

Требованием, предъявляемым к минимальному уровню физической подготовленности кандидатов, является выполнение минимального порогового уровня в одном упражнении – 26 баллов и в сумме по результатам выполнения трех упражнений – 120 баллов, четырех упражнений – 170 баллов.

Начисление баллов за выполнение отдельных физических упражнений осуществляется в соответствии с Таблицами начисления баллов согласно приложениям № 14; 15 к ст. 234 НФП-2009.

Согласно ст. 253 НФП-2009 для определения уровня физической подготовленности кандидатов используется таблица перевода суммы набранных баллов по физической подготовке в 100 бальную шкалу.

Сумма баллов за выполнение упражнений по физической подготовке (НФП-2009)	Сумма баллов в четырех упражнениях		
	«удовл.» 170-209	«хор.» 210-229	«отл.» 230 и более
Перевод набранных баллов в 100 бальную шкалу	25 – 64	65 – 84	85 –100

Если кандидат набирает 245 баллов и более в четырех упражнениях, то его результат при переводе по 100-бальной шкале равняется только 100 баллам.

Если кандидат отказывается или не прибывает выполнять упражнение без уважительной причины, то он оценивается на «неудовлетворительно» и получает 0 баллов. Кандидат, не выполнивший назначенное упражнение, оценивается по нему на «неудовлетворительно» и также получает 0 баллов.

На выполнение каждого упражнения кандидату дается только одна попытка. Выполнение физических упражнений в целях улучшения полученной оценки не допускается.

В случае, когда кандидат по состоянию здоровья не может выполнить норматив, он обязан немедленно доложить об этом председателю или члену экзаменационной подкомиссии **ДО НАЧАЛА ЭКЗАМЕНА**. Если кандидат не доложил председателю или члену экзаменационной подкомиссии, о том, что не может сдавать экзамен по состоянию здоровья до начала экзамена, а затем выполнил упражнение на оценку «неудовлетворительно» или не прошел пороговый минимум, его результат не подлежат пересмотру с целью повышения оценки или передачи.

## 5. ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ

Кандидаты, прошедшие профессиональный отбор, заносятся в конкурсные списки. Конкурсные списки составляются по военным специальностям (специализациям) в соответствии с расчетами комплектования и утверждаются решением приемной комиссии вуза.

Кандидаты, не прошедшие профессиональный отбор, в конкурсные списки не заносятся. На них оформляются списки кандидатов, которым отказано в приеме в вуз.

Кандидаты, поступающие на обучение по программам высшего образования, располагаются в конкурсных списках в зависимости от суммы баллов, определяющих уровень их общеобразовательной подготовленности (суммируются баллы по каждому общеобразовательному предмету вступительных испытаний), а также уровень их физической подготовленности.

Кандидаты, поступающие на обучение по программам среднего профессионального образования, располагаются в конкурсных списках в зависимости от величины среднего балла аттестата о среднем общем образовании.

При этом кандидаты, отнесенные по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности, располагаются в конкурсном списке после кандидатов, отнесенных к первой и второй категориям профессиональной пригодности, независимо от полученной суммы баллов.

Кандидаты, набравшие равное количество баллов, заносятся в конкурсный список в следующей последовательности:

в первую очередь – кандидаты, пользующиеся преимущественным правом при поступлении в высшие военно-учебные заведения;

во вторую очередь – кандидаты, получившие более высокий балл по обязательному общеобразовательному предмету математика (профиль) в соответствии со специальностью подготовки (кандидаты, поступающие на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой, получившие более высокий балл при оценке уровня их физической подготовленности);

в третью очередь – кандидаты, получившие более высокий балл при оценке уровня их физической подготовленности;

при равенстве предшествующих критериев – кандидаты, получившие более высокий балл по общеобразовательному предмету по выбору (физика, химия);

при равенстве предшествующих критериев – в соответствии с алфавитным порядком русского языка.

Кандидаты, не прошедшие профессиональный отбор, не явившиеся на вступительные испытания без уважительной причины, изъявившие отказ от поступления в вуз после начала профессионального отбора, не представившие в установленный срок оригинал документа об образовании и (или) квалификации, а также кандидаты, которым отказано в дальнейшем прохождении профессионального отбора по недисциплинированности, из конкурса выбывают и в вуз не зачисляются.

**ПРЕИМУЩЕСТВЕННОЕ ПРАВО** на поступление в институты (филиал) ВУНЦ ВМФ при условии успешного прохождения профессионального отбора и при прочих равных условиях имеют:

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя-инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума,

установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991г. № 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту, и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами "б" - "г" пункта 1, подпунктом "а" пункта 2 и подпунктами "а" - "в" пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998г. № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе";

граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением такого оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов

внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

Поступающие на обучение в институты (филиал) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» вправе представить **СВЕДЕНИЯ О СВОИХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЯХ**.

В соответствии с Положениями Приказа Министра обороны РФ от 07 апреля 2015 года № 185, Приказа Министра обороны РФ от 17 января 2019 года № 6 индивидуальные достижения кандидатов учитываются при приеме на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой и средней военно-специальной подготовкой в институты (филиал) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия». Индивидуальные достижения кандидатов учитываются посредством начисления баллов за результаты индивидуальных достижений.

Перечень учитываемых индивидуальных достижений и количество баллов, начисляемых за индивидуальное достижение, учитываемых при приеме на 1-й курс, устанавливаются высшими военно-учебными заведениями самостоятельно и отражаются в правилах приема в высшее военно-учебное заведение на текущий год.

При приеме на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой и средней военно-специальной подготовкой в институты (филиал) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» учитываются следующие индивидуальные достижения:

наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) и удостоверения к нему установленного образца;

наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой медалью, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных серебряной медалью;

наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием;

осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четыре лет);

участие и (или) результаты участия поступающих в олимпиадах (не используемые для получения особых прав и (или) преимуществ при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления и конкретным основаниям приема) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности.

Баллы, устанавливаемые за вышеперечисленные индивидуальные достижения суммируются. При наличии индивидуальных достижений, по сумме превышающих 10 баллов, поступающему начисляется максимальное значение - 10 баллов.

## Распорядок дня для кандидатов на период профессионального отбора

Время	Мероприятия	Место проведения	Руководитель
07.00-07.15	Подъем	Спальное помещение	Командир экз. потока
07.20-07.50	Утренняя физическая зарядка	Спортивный городок	Старшины экз. групп
07.50-08.20	Личная гигиена	Спальное помещение	Старшины экз. групп
08.20-08.50	Завтрак	Столовая	Командир экз. потока
08.50-09.00	Построение для подъема Государственного флага РФ	Плაც	Командир батальона
09.00-14.05	Мероприятия профессионального отбора по расписанию	Помещения для профессионального отбора	Председатель подкомиссий ПК
14.05-14.15	Личная гигиена	Спальное помещение	Старшины экз. групп
14.15-15.00	Обед	Столовая	Командир экз. потока
15.00-18.00	Консультирование, собеседования	Помещения временной администрации	Председатель ПК, командир батальона
18.00-18.10	Личная гигиена	Спальное помещение	Старшины экз. групп
18.10-18.40	Ужин	Столовая	Командир экз. потока
18.40-19.00	Доведение результатов до кандидатов мероприятий следующего дня профотбора.	Спальное помещение	Командир батальона
19.00-22.30	Время для личных потребностей кандидатов	Спальное помещение	Командир батальона
22.30-23.00	Личная гигиена	Спальное помещение	Старшины экз. групп
23.00	Отбой	Спальное помещение	Старшины экз. групп

## 6. ВЫ СТАЛИ КУРСАНТОМ

Государство берет на себя все расходы по обучению и полному обеспечению курсантов, включая:

- денежное довольствие;
- проживание;
- питание;
- медицинское обслуживание;
- вещевое обеспечение;
- гарантированное трудоустройство (предоставление должности для прохождения военной службы в ВМФ).

### 6.1 ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

Курсанты заключают контракт на втором курсе. До заключения контракта курсант получает 2000 рублей. Уровень денежного довольствия для курсантов, заключивших контракт, за месяц с учетом всех положенных выплат составляет более 15 000 рублей.

Все выплаты и дополнительные ежемесячные надбавки выполняются согласно ФЗ-306 и приказа Министра обороны РФ от 30.12.2011 № 2700 «Об утверждении Порядка обеспечения денежным довольствием военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации»

#### Описание выплат денежного довольствия курсантов

№ п/п	Наименование выплаты	Выплата	Надбавка
1	Оклад по воинской должности (ОВД), военнослужащим из числа граждан, не проходивших военную службу до поступления на обучение в военные образовательные учреждения профессионального образования либо поступивших на обучение в эти образовательные учреждения в период прохождения военной службы по призыву или из запаса, занимающим воинскую должность «курсант»	7000 руб.	
2	Оклад по воинскому званию (ОВЗ)	5000 руб.	
3	Ежемесячная надбавка за выслугу лет	1200 руб.	10% ОВД
4	Ежемесячная надбавка за работу со сведениями, составляющими государственную тайну	700 руб.	10% ОВД
5	Ежемесячная надбавка за особые условия военной службы военнослужащим, проходящим военную службу в г. Санкт-Петербург и Ленинградской области.	700 руб.	10% ОВД
6	Премия за добросовестное и эффективное исполнение должностных обязанностей курсантам, в зависимости от результатов прошедшей экзаменационной сессии или вступительных экзаменов:		
	- имеющим только отличные оценки	3000 руб.	25% ОВД
	- имеющим только хорошие и отличные оценки	1800 руб.	15% ОВД
	- имеющим удовлетворительные оценки	600 руб.	5% ОВД
7	Материальная помощь (предоставляется 1 раз в год)		100% от оклада денежного содержания (ОВД+ОВЗ)

## 6.2 УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ

Для проживания курсантов институты имеют благоустроенные жилые корпуса со спальными помещениями и местами общего пользования. В этих же корпусах оборудованы все необходимые помещения: туалетные и умывальные комнаты, кладовые, комнаты бытового обслуживания, комнаты досуга, спортивные уголки.

Компенсация за поднаем жилья не выплачивается.



Комната досуга курсантов



Спальное помещение курсантов

Курсанты женского пола проживают в отдельных благоустроенных общежитиях.



Спальное помещение курсантов  
женского пола



Бытовая комната курсантов  
женского пола



Спортивный уголок



Исторические интерьеры институтов

### 6.3 ПИТАНИЕ

Питание осуществляется в стационарных столовых, оборудованных с учетом прогрессивных технологий для создания максимального комфорта и обеспечения требований к производству. Приготовлением пищи занимаются специализированные организации с высококлассными специалистами, профессиональные способности которых позволяют приготовить вкусную, доброкачественную и разнообразную пищу по установленным нормам продовольственных пайков.

Прием пищи осуществляется три раза в сутки в соответствии с расписанием дня. Со стороны командования проводится жесткая политика по контролю за полнотой и качеством приготовления пищи с соблюдением требований санитарных норм.



Обеденный зал



Курсантская чайная



Курсантская столовая

Питание курсантов организовано с элементами «Шведского стола». Применение такого способа питания позволяет курсанту, исходя из его предпочтений в еде, сделать самостоятельный выбор из приготовленных на обед холодных закусок, первых блюд, на каждый прием пищи отдельных продуктов для формирования собственного салата из различных наполнителей и соусов, мясных (рыбных) блюд и гарниров к ним, и самостоятельно получить с линии раздачи и салат-бара выбранные им блюда.

## 6.4 ТИПОВОЙ РАСПОРЯДОК ДНЯ КУРСАНТОВ ПЕРВОГО КУРСА

Время	Пн.	Вт.	Ср.	Чт.	Пт.	Сб.	Вс.	
06.50	Подъем старшин рот и заместителей командиров взводов						07.50	
07.00-07.10	Подъем личного состава						08.00	
07.10-07.40	Утренняя физическая зарядка							
07.40-08.00	Утренний туалет, заправка постелей						08.00-08.20	
08.00	Прибытие на службу						Заправка постелей, утренний туалет	
08.00-08.20	Утренний осмотр							
08.20-08.40	Завтрак							
08.40-09.00	Построение личного состава на подъем флагов, постановка задач на день, подготовка к занятиям							
09.00-09.45	Первое занятие						10.00 - 12.00	
09.50-10.35	Второе занятие						Занятия по строевой подготовке с курсантами – нарушителями воинской дисциплины	
10.45-11.30	Третье занятие							
11.35-12.20	Четвертое занятие							
12.30-13.15	Пятое занятие							
13.20-14.05	Шестое занятие							
14.05-14.10	Чистка обуви, мытье рук, переход в столовую							
14.20-14.50	Обед							
14.50-15.00	Переход к местам проведения занятий							
15.00-15.50	Информирование л/с, мероприятия по формированию навыков воспитательной работы	Тренировки по ВПП	Занятия по строевой подготовке	Тренировки по ВПП	Подведение итогов	15.00-18.00 Парково-хозяйственный день	15.00-20.00 Культурно-досуговая работа	
16.00	Убытие со службы курсантов, успевающих на отлично							
16.00-18.35	Самостоятельная подготовка							
18.45-19.15	Наведение порядка в жилых и служебных помещениях и на объектах института						18.00 - убытие со службы курсантов	
19.20-19.50	Ужин							
20.00-20.45	Самостоятельная подготовка по индивидуальным планам курсантов							
20.00-24.00			Увольнение личного состава					
20.45-21.40	Время для личных потребностей							
21.40-22.00	Вечерняя прогулка						24.00 Прибытие из увольнения	24.00 Прибытие из увольнения
22.00-22.20	Вечерняя поверка						23.00 - 23.20 Вечерняя поверка	22.00-22.20 Вечерняя поверка
22.20-23.00	Вечерний туалет						23.20 - 24.00 Вечерний туалет	22.20-23.00 Вечерний туалет
23.00	Отход личного состава ко сну						24.00 Отход личного состава ко сну	23.00 Отход личного состава ко сну

**ПРИМЕЧАНИЕ К ТИПОВОМУ РАСПОРЯДКУ ДНЯ КУРСАНТА:**

- Утреннее наведение порядка на закрепленной территории силами дежурной службы с 07.10 до 08.00.
- Помывка личного состава 1 курса по вторникам с 17.45 до 19.15.
- Еженедельная проверка наличия секретных документов по пятницам с 16.00 до 16.45.
- Занятия с личным составом по планам начальников курсов по пятницам с 18.35 до 19.15.
- Время врачебного амбулаторного приема военнослужащих института с 15.00 до 17.30.
- Подготовка суточного наряда и внутреннего караула с 14.50 до 16.30.
- Командирская подготовка старшин по средам с 16.00 до 16.45.
- Посещение военнослужащих в комнате посетителей (Пн.-Пт.) с 18.45 до 21.40; в Сб. с 18.00 до 23.00; в Вс. с 12.00 до 14.10, с 19.50 до 22.00.
- Каждый второй понедельник месяца – единый день информирования личного состава с 15.20 до 16.05.
- Прием по личным вопросам начальником института – вторая и четвертая пятница каждого месяца с 15.00 до 16.00.
- Спортивно-массовая работа по плану мероприятий института 2 раза по одному часу (Пн.-Пт.), по Вс. – три часа – с 10.00 до 13.00.
- Культурно-досуговая работа по плану мероприятий института по выходным (праздничным) дням.

### ***УВАЖАЕМЫЙ АБИТУРИЕНТ!***

Надеемся, что представленная в пособии информация помогла Вам определиться с выбором будущей профессии и специальности, прояснила требования, предъявляемые к кандидатам, и раскрыла этапы поступления в военно-морские институты.

Помните, к выбору профессии нужно подходить серьезно и обдуманно. Никто не сделает этот выбор за вас. Постарайтесь предусмотреть все плюсы и минусы будущей профессии, тщательно изучите требования, предъявляемые к офицерам и мичманам Военно-Морского Флота России, обсудите Ваш выбор с родственниками, учителями, школьными психологами, с военнослужащими ВМФ.

Задавайте вопросы о поступлении, связывайтесь с нами по телефону или обращайтесь к нам через сеть Интернет.

## НАШИ АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ

### **ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМ. АДМИРАЛА ФЛОТА СОВЕТСКОГО СОЮЗА Н.Г. КУЗНЕЦОВА»**

Адрес: 197342, г. Санкт-Петербург, Ушаковская наб., д. 17/1

Телефон: 8 (812) 431-94-41 (дежурный офицер)

Телефон «Горячей линии» Центральной приемной комиссии:  
8 (812) 431-94-78

Адрес официальной страницы на сайте Министерства обороны  
Российской Федерации в сети «Интернет»: <http://vma.mil.ru>



**ВОЕННО-МОРСКОЙ ИНСТИТУТ –  
МОРСКОЙ КОРПУС ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

Адрес: 199034, г. Санкт-Петербург, Набережная Лейтенанта Шмидта, д. 17;  
Телефон дежурного офицера: 8 (812) 408-95-75  
E-mail: vunc-vmf-1fil@mil.ru

**ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –  
ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

Адрес: 196602, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д. 1;  
Телефон дежурного офицера: 8 (812) 465-27-00  
E-mail: vunc-vmf-vmii@mil.ru

**ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
В Г. КАЛИНИНГРАДЕ –  
БАЛТИЙСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННО-МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ**

Адрес: 236036, г. Калининград, Советский проспект, д. 82;  
Телефон дежурного офицера: 8 (4012) 21-54-78  
E-mail: vunc-vmf-bvmi@mil.ru

# Приложения

## Приложение 1

### КАРТА МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ГРАЖДАНИНА, ПОСТУПАЮЩЕГО В УЧИЛИЩЕ, ВОЕННО-УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ

1. Фамилия, имя, отчество, дата рождения \_\_\_\_\_

(на военномедицинском участке, коим занимается)

2. Место жительства (адрес) \_\_\_\_\_

(на военномедицинском участке, адрес \_\_\_\_\_

и условные обозначения места)

3. Перенесенные заболевания, в т.ч. инфекционные заболевания за последние 12 месяцев \_\_\_\_\_

4. Сведения о непереносимости (повышенной чувствительности) лекарственных средств и других веществ \_\_\_\_\_

5. Сведения о пребывании на диспансерном учете (наблюдении) \_\_\_\_\_

6. Результаты обследования и освидетельствования:

Обследование	Освидетельствование					
	предварительное			окончательное		
1	2		3			
Жалобы и анамнез						
Флюорография органов грудной клетки						
Рентгенография околоносовых пазух						
Общий анализ крови						
Анализ крови на вирус иммунодефицита человека						
Анализ крови на серологические реакции на сифилис						
Исследование на предмет употребления наркотических веществ						
ЭКГ-исследования						
Общий анализ мочи						
Другие исследования						
Рост/масса тела						
Динамометрия ручная: (правая/левая кисть)						
Динамометрия станковая						
Терапевт						
Эндокринная система						
Сердечно-сосудистая система						
Функциональная проба:	в покое	после нагрузки	через 2 мин.	в покое	после нагрузки	через 2 мин.
- пульс в минуту						
- артериальное давление						
Органы дыхания						
Органы пищеварения						
Почки						

Селезенка				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				
Хирург				
Лимфатические узлы				
Костно-мышечная система				
Периферические сосуды				
Мочеполовая система				
Анус и прямая кишка				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				
Невропатолог				
Черепно-мозговые нервы				
Двигательная сфера				
Рефлексы				
Чувствительность				
Вегетативная нервная система				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				
Психиатр				
Восприятие				
Интеллектуально-мнестическая сфера				
Эмоционально-волевая сфера				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				
Офтальмолог	правый глаз	левый глаз	правый глаз	левый глаз
Цветовосприятие				
Острота зрения без коррекции				
Острота зрения с коррекцией				
Рефракция скиаскопически				
Бинокулярное зрение				
Ближайшая точка ясного зрения				
Слезные пути				
Веки и конъюнктивы				
Положение и подвижность глазных яблок				
Зрачки и их реакция				
Оптические среды				
Глазное дно				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				
Оториноларинголог				
Речь				
	справа	слева	справа	слева
Носовое дыхание				
Восприятие шепотной речи				
Барофункция уха				
Функции вестибулярного аппарата				
Обоняние				
Диагноз:				
Заключение:				
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача				

Стоматолог		
Прикус		
Слизистая полости рта		
Зубы		
Десны		
Диагноз:		
Заключение:		
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача		
Дерматовенеролог		
Диагноз:		
Заключение:		
Дата, подпись, инициал имени, фамилия врача		
Другие врачи-специалисты		
Диагноз, заключение, дата, подпись, инициал имени, фамилия врача		

## 7. Заключение военно-врачебных комиссий:

а) при предварительном медицинском освидетельствовании «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.:

(указать наименование комиссии)

на основании статьи \_\_\_\_\_ графы \_\_\_\_\_ расписания болезней и ТДТ (приложение к Положению о военно-врачебной экспертизе, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации 2003 года N 123)

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, инициал имени, фамилия)

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, инициал имени, фамилия)

М.П.

б) при окончательном медицинском освидетельствовании «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.:

(указать наименование комиссии)

на основании статьи \_\_\_\_\_ графы \_\_\_\_\_ расписания болезней и ТДТ (приложение к Положению о военно-врачебной экспертизе, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации 2003 года N 123)

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, инициал имени, фамилия)

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, инициал имени, фамилия)

М.П.

## Приложение 2

### ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ И СПРАВОК ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ГРАЖДАН, ПОСТУПАЮЩИХ В ВОЕННО-МОРСКИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ

1. Флюорографическое (рентгенологическое) исследование органов грудной клетки в двух проекциях (если оно не проводилось или в медицинских документах отсутствуют сведения о данном исследовании в течение последних 6 месяцев).
2. Рентгенография околоносовых пазух.
3. ЭКГ-исследование в покое и после нагрузки.
4. Общий анализ крови.
5. Общий анализ мочи.
6. Исследования на наличие ВИЧ-инфекции.
7. Исследования на употребление наркотических веществ.
8. Серологические исследования на сифилис.
9. Справка из психоневрологического диспансера о пребывании на учете (наблюдении).
10. Справка из наркологического диспансера о пребывании на учете (наблюдении).
11. Справка из туберкулезного диспансера о пребывании на учете (наблюдении).
12. Справка из кожно-венерологического диспансера о пребывании на учете (наблюдении).
13. Справка из учреждений государственной службы медико-социальной экспертизы – сведения о наличии (отсутствии) инвалидности.
14. Справка из органов внутренних дел – сведения о пребывании на учете за правонарушения, бродяжничество, злоупотребление спиртными напитками, употребление (распространение) наркотиков, психотропных и токсических веществ, медицинских препаратов в немедицинских целях.
15. Медицинская карта амбулаторного больного.

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!** При необходимости от вас могут потребовать другие медицинские документы (медицинскую карту стационарного больного, рентгенограммы, протоколы специальных методов исследования и т.п.), характеризующие состояние здоровья граждан, поступающих в военно-морские учебные заведения.

## Приложение 3

Таблицы начисления баллов за выполнение отдельных физических упражнений  
Выписка из приложения № 14 к ст. 234 НФП-2009 (для мужчин)

Ед. изм./ баллы	Упражнение № 4 подтягивание на перекла- дине	Упражнение № 41 бег на 100 м	Упражнение № 46 бег на 3 км	Упражнение № 57 плавание на 100 м воль- ным стилем	Упражнение № 58 плавание на 100 м способом брасс
	Кол-во раз	с	мин, с	мин, с	мин, с
100	30	11,8	10,30	1,00	1,16
99	-	-	10,32	1,01	1,17
98	29	11,9	10,34	1,02	1,18
97	-	-	10,35	1,03	1,19
96	28	12,0	10,38	1,04	1,20
95	-	-	10,40	1,05	1,21
94	27	12,1	10,42	1,06	1,22
93	-	-	10,44	1,07	1,23
92	26	12,2	10,46	1,08	1,24
91	-	-	10,48	1,09	1,25
90	25	12,3	10,50	1,10	1,26
89	-	-	10,52	1,11	1,27
88	24	12,4	10,54	1,12	1,28
87	-	-	10,56	1,13	1,29
86	23	12,5	10,58	1,14	1,30
85	-	-	11,00	1,15	1,31
84	22	12,6	10,04	1,16	1,32
83	-	-	11,08	1,17	1,33
82	21	12,7	11,12	1,18	1,34
81	-	-	11,16	1,19	1,35
80	20	12,8	11,20	1,20	1,36
79	-	-	11,24	1,21	1,37
78	19	12,9	11,28	1,22	1,38
77	-	-	11,32	1,23	1,39
76	18	13,0	11,36	1,24	1,40
75	-	-	11,40	1,25	1,41
74	17	13,1	11,44	1,26	1,42
73	-	-	11,48	1,27	1,43
72	16	13,2	11,52	1,28	1,44
71	-	-	11,56	1,29	1,45
70	15	-	12,00	1,30	1,46
69	-	13,3	12,04	1,31	1,47
68	-	-	12,08	1,32	1,48
67	-	-	12,12	1,33	1,49
66	14	13,4	12,16	1,34	1,50
65	-	-	12,20	1,35	1,51
64	-	-	12,24	1,36	1,52
63	-	13,5	12,28	1,37	1,53
62	13	-	12,32	1,38	1,54
61	-	-	12,36	1,39	1,55
60	-	13,6	12,40	1,40	1,56
59	-	-	12,44	1,41	1,57
58	12	-	12,48	1,42	1,58
57	-	13,7	12,52	1,43	1,59
56	-	-	12,56	1,44	2,00
55	-	-	13,00	1,45	2,01
54	11	13,8	13,04	1,46	2,02

Ед. изм./ баллы	Упражнение № 4 подтягивание на перекла- дине	Упражнение № 41 бег на 100 м	Упражнение № 46 бег на 3 км	Упражнение № 57 плавание на 100 м воль- ным стилем	Упражнение № 58 плавание на 100 м способом брасс
	Кол-во раз	с	мин, с	мин, с	мин, с
53		-	13,08	1,47	2,03
52		-	13,12	1,48	2,04
51		13,9	13,16	1,49	2,05
50	10	-	13,20	1,50	2,06
49		-	13,24	1,51	2,07
48		14,0	13,28	1,52	2,08
47		-	13,32	1,53	2,09
46	9	14,1	13,36	1,54	2,10
45		-	13,40	1,55	2,11
44		14,2	13,44	1,56	2,12
43		-	13,48	1,57	2,13
42	8	14,3	13,52	1,58	2,14
41		-	13,56	1,59	2,15
40		14,4	14,00	2,00	2,16
39		-	14,04	2,01	2,17
38	7	14,5	14,08	2,02	2,18
37		-	14,12	2,03	2,19
36		14,6	14,16	2,04	2,20
35		-	14,20	2,06	2,22
34	6	14,7	14,24	2,08	2,24
33		-	14,28	2,10	2,26
32		14,8	14,32	2,12	2,28
31		14,9	14,36	2,14	2,30
30	5	15,0	14,40	2,16	2,32
29		15,1	14,44	2,18	2,34
28		15,2	14,48	2,20	2,36
27		15,3	14,52	2,22	2,38
26	4	15,4	14,56	2,24	2,40

## Выписка из приложения № 15 к ст. 234 НФП-2009 (для женщин)

Ед. взм./ баллы	Упражнение № 2 наклоны туловища из положения лежа за 1 мин	Упражнение № 41 бег 100 м	Упражнение № 45 бег 1 км	Упражнение № 57 плавание на 100 м воль- ным	Упражнение № 58 плавание
	Кол-во раз	с	мин, с	мин, с	мин, с
100	55	14,8	3,40	1,25	1,45
99	-	14,9	3,41	1,27	1,47
98	54	-	3,42	1,29	1,49
97	-	15,0	3,43	1,31	1,51
96	53	-	3,44	1,33	1,53
95	-	15,1	-	1,35	1,55
94	52	-	3,45	1,37	1,57
93	-	15,2	-	1,39	1,59
92	51	-	3,46	1,41	2,01
91	-	15,3	-	1,43	2,03
90	50	-	3,47	1,45	2,05
89	-	15,4	-	1,47	2,07
88	49	-	3,48	1,49	2,09
87	-	15,5	-	1,51	2,11
86	48	-	3,49	1,53	2,13
85	-	15,6	-	1,55	2,15
84	47	-	3,50	1,57	2,17
83	-	15,7	-	1,59	2,19
82	46	-	3,51	2,01	2,21
81	-	15,8	-	2,03	2,23
80	45	-	3,52	2,05	2,25
79	-	15,9	-	2,07	2,27
78	44	-	3,53	2,09	2,29
77	-	16,0	-	2,11	2,31
76	43	-	3,54	2,13	2,33
75	-	16,1	-	2,15	2,35
74	42	-	3,55	2,17	2,37
73	-	-	-	2,19	2,39
72	41	16,2	3,56	2,21	2,41
71	-	-	-	2,23	2,43
70	40	-	-	2,25	2,45
69	-	16,3	3,57	2,27	2,47
68	39	-	-	2,29	2,49
67	-	-	-	2,31	2,51
66	38	16,4	3,58	2,33	2,53
65	-	-	-	2,35	2,55
64	37	-	-	2,37	2,57
63	-	16,5	3,59	2,39	2,59
62	36	-	-	2,41	3,01
61	-	-	-	2,43	3,03
60	35	16,6	4,00	2,45	3,05
59	-	-	4,02	2,47	3,07
58	34	16,7	4,04	2,49	3,09
57	-	-	4,07	2,51	3,11
56	33	16,8	4,00	2,53	3,13
55	-	16,9	4,13	2,55	3,15
54	32	-	4,16	2,57	3,17
53	-	17,0	4,19	2,59	3,19
52	31	17,1	4,22	3,01	3,21
51	-	17,2	4,25	3,03	3,23
50	30	-	4,27	3,05	3,25
49	-	17,3	4,29	3,07	3,27
48	29	17,4	4,31	3,09	3,29

Ед. изм./ баллы	Упражнение № 2 наклоны туловища из положения лежа за 1 мин	Упражнение № 41 бег 100 м	Упражнение № 45 бег 1 км	Упражнение № 57 плавание на 100 м воль- ным	Упражнение № 58 плавание
	Кол-во раз	с	мин, с	мин, с	мин, с
47	-	17,6	4,33	3,11	3,31
46	28	-	4,35	3,13	3,33
45	-	17,7	4,37	3,15	3,35
44	27	17,8	4,39	3,17	3,37
43	-	17,9	4,41	3,19	3,39
42	26	-	4,43	3,21	3,41
41	-	18,0	4,45	3,23	3,43
40	25	18,1	4,47	3,25	3,45
39	-	-	4,49	3,27	3,47
38	24	18,2	4,51	3,29	3,49
37	-	18,3	4,53	3,31	3,51
36	23	18,4	4,55	3,33	3,53
35	-	18,5	4,57	3,35	3,55
34	22	-	4,59	3,37	3,57
33	-	18,6	5,01	3,39	3,59
32	21	18,7	5,03	3,41	4,01
31	-	18,8	5,05	3,43	4,03
30	20	18,9	5,07	3,45	4,05
29	-	19,0	5,09	3,47	4,07
28	19	19,2	5,10	3,49	4,09
27	-	19,4	5,15	3,51	4,11
26	18	19,6	5,20	3,53	4,13





**МЫ ГОТОВИМ ОФИЦЕРОВ И МИЧМАНОВ СОВРЕМЕННОГО ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ!**

# **ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ РОССИИ – ТВОЙ ВЫБОР!**



Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота  
"ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ" им. Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова

Адрес: 197342, г. Санкт-Петербург, Ушаковская наб., д. 17/1

Телефон: 8 (812) 431-94-41 (дежурный офицер)

Телефон «Горячей линии» 8 (812) 431-94-78

## **ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ВОЕННО-МОРСКОЙ)**

Адрес: 199034, г. Санкт-Петербург,

Набережная лейтенанта Шмидта, д. 17

Телефон дежурного офицера: 8 (812) 408-95-75

## **ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ (ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ)**

Адрес: 196602, г. Санкт-Петербург, п. Душкин,

Кадетский бульвар, д. 1

Телефон дежурного офицера: 8 (812) 465-27-03

## **ФИЛИАЛ ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ» в г. КАЛИНИНГРАДЕ**

Адрес: 236036, г. Калининград,

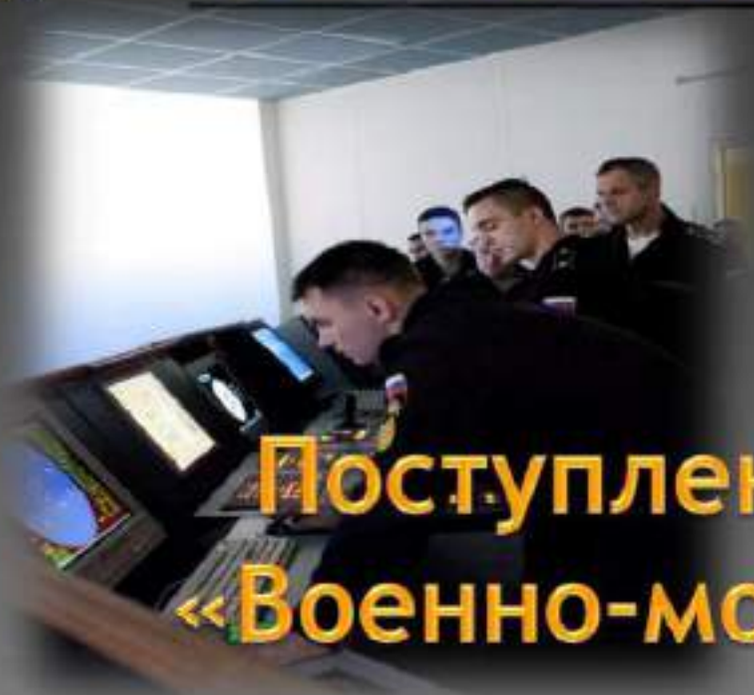
Советский проспект, д. 62

Телефон дежурного офицера: 8 (401 2) 21-54-78





# Военный учебно-научный центр ВМФ «Военно-морская академия имени Н.Г. Кузнецова»



## Поступление в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»



# Военно-морские институты ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

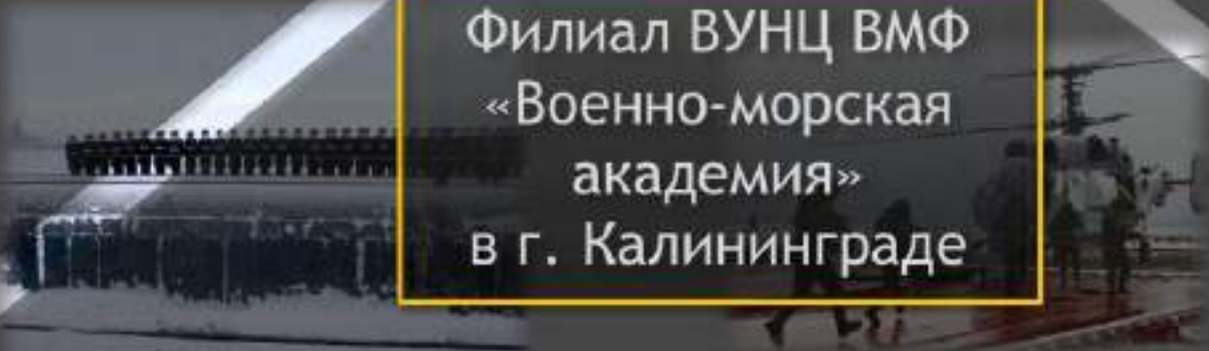


Военный институт  
(военно-морской)

Военный институт  
(военно-морской  
политехнический)



Филиал ВУНЦ ВМФ  
«Военно-морская  
академия»  
в г. Калининграде



# Военный институт (военно-морской) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

- Ранее «Морской корпус Петра Великого - Санкт-Петербургский военно-морской институт».
- В настоящее время институт готовит специалистов для службы на надводных кораблях и подводных лодках по 6 военным специальностям.
- Для теоретической и практической подготовки курсантов институт оснащен современной учебно-материальной базой.

199034, г. Санкт-Петербург,  
наб. Лейтенанта Шмидта, д.17  
тел. +7-812-408-95-75





# Специальности военного института (военно-морского)



	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
1	Применение и эксплуатация навигационно-гидрографических (океанографических) и гидрометеорологических средств	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
2	Кораблевождение и эксплуатация морских средств навигации	
3	Применение и эксплуатация баллистических ракет подводных лодок	
4	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения надводных кораблей	
5	Применение и эксплуатация морского подводного вооружения подводных лодок	
6	Применение и эксплуатация минного и противоминного вооружения надводных кораблей	

# Военный институт (военно-морской политехнический) ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

- Образован путем объединения Военно-морского инженерного института (г. Пушкин) и Военно-морского института радиоэлектроники А.С. Попова (г. Петродворец). Территориально институт размещается в трех военных городках (Главное Адмиралтейство, г. Пушкин, г. Петродворец).
- В настоящее время институт готовит специалистов для службы на надводных кораблях и подводных лодках по 13 военным специальностям.
- Для теоретической и практической подготовки курсантов институт оснащен современной учебно-материальной базой.

196604, г. Санкт-Петербург,  
г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1,  
тел. +7-812-465-27-00





# Специальности военного института (военно-морского политехнического)



	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
1	Поисково-спасательное обеспечение сил флота	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
2	Эксплуатация атомных энергетических установок кораблей	26.05.06 эксплуатация судовых энергетических установок (инженер-механик)
3	Эксплуатация корабельных дизель-электрических и дизельных энергетических установок	
4	Эксплуатация паросиловых и газотурбинных энергетических установок кораблей	
5	Эксплуатация электроэнергетических систем кораблей	26.05.07 эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (инженер-электромеханик)
6	Строительство и ремонт надводных кораблей	26.05.03 строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
7	Строительство и ремонт подводных лодок	

# Специальности военного института (военно-морского политехнического)



		<b>специальность – 56.00.00 военное управление</b> <b>квалификация – специалист в области радиационной, химической и биологической защиты</b>
<b>8</b>	Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей	56.05.02 радиационная, химическая и биологическая защита
		<b>специальность – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи</b> <b>квалификация – инженер</b>
<b>9</b>	Применение и эксплуатация гидроакустических средств	11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы
<b>10</b>	Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей	
<b>11</b>	Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота	
		<b>специальность – 09.00.00 информатика и вычислительная техника</b> <b>квалификация – инженер</b>
<b>12</b>	Применение и эксплуатация автоматизированных систем управления сил флота	09.05.01 применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
<b>13</b>	Эксплуатация корабельных боевых информационных управляющих систем	

# Филиал ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в г. Калининграде

- Ранее Балтийский военно-морской институт имени адмирала Ф. Ф. Ушакова.
- В настоящее время институт готовит специалистов для службы на надводных кораблях и подводных лодках по трем специальностям высшего образования.
- Для теоретической и практической подготовки курсантов институт оснащен современной учебно-материальной базой.

236036, г. Калининград,  
Советский проспект, д.82,  
тел. +7-4012-21-54-78





# Специальности филиала ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в г. Калининграде



	Наименование военных специальностей	Наименование гражданских специальностей и квалификации
		<b>специальность</b> – 26.00.00 техника и технологии кораблестроения и водного транспорта <b>квалификация</b> – инженер
1	Применение и эксплуатация артиллерийского и зенитного ракетного вооружения надводных кораблей	26.05.04 применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
		<b>специальность</b> – 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи <b>квалификация</b> – инженер специальных радиотехнических систем
2	Применение и эксплуатация средств морской радиоэлектронной разведки	11.05.02 специальные радиотехнические системы
3	Применение и эксплуатация корабельных комплексов связи	11.05.04 инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (инженер)

# Корабельная практика

Штурманский поход на УК «Смольный»  
с 18.07.20 по 07.09.20

Маршрут: п. Североморск – п. Севастополь

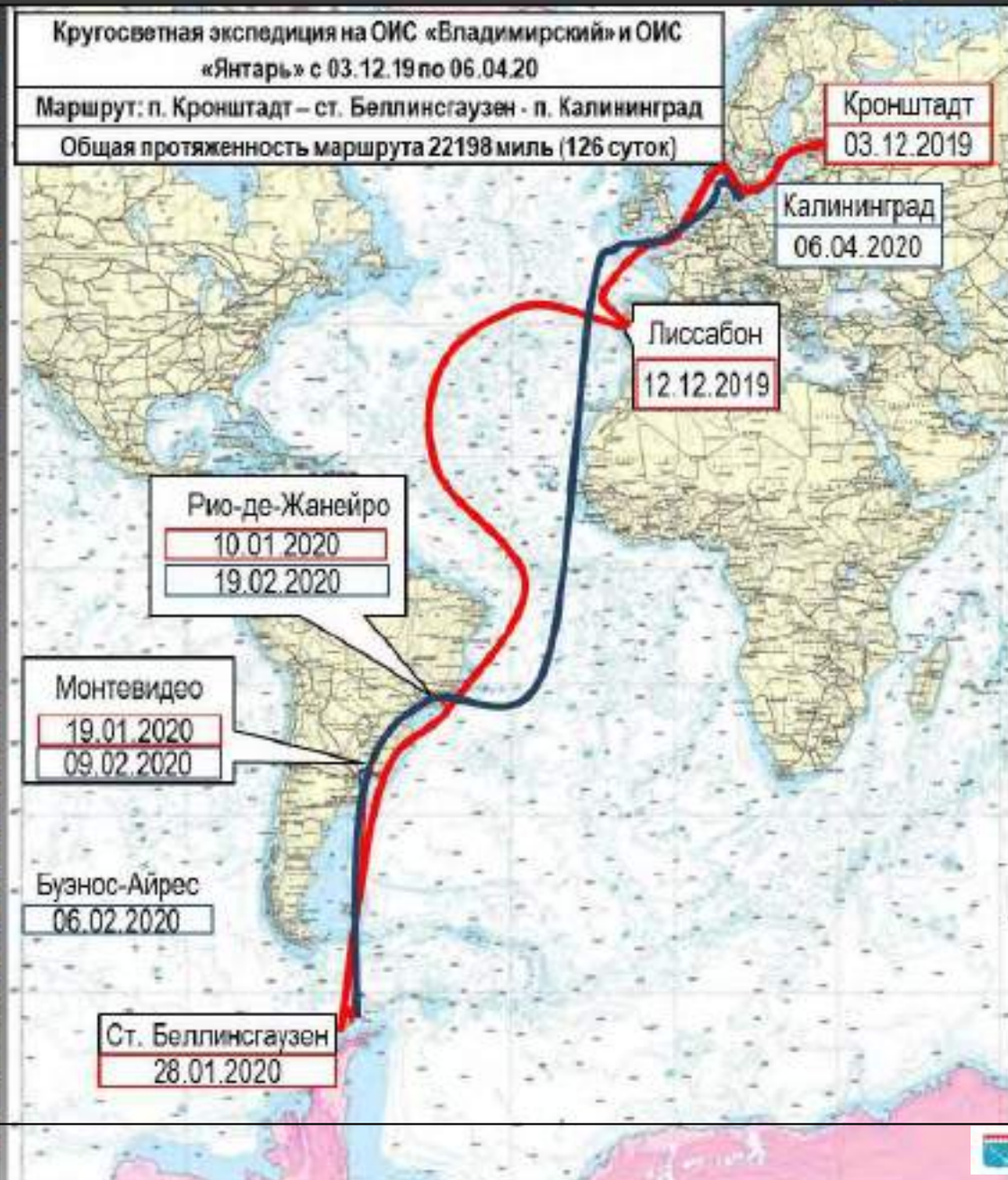
Общая протяженность маршрута 7514 миль (52  
суток)



Кругосветная экспедиция на ОИС «Владимирский» и ОИС  
«Янтарь» с 03.12.19 по 06.04.20

Маршрут: п. Кронштадт – ст. Беллинсгаузен - п. Калининград

Общая протяженность маршрута 22198 миль (126 суток)





# Корабельная практика





# Корабельная практика





# Единая информационно-образовательная среда





# ПРАВИЛА ПРИЕМА



В качестве кандидатов для поступления в ВУНЦ ВМФ «Военно-Морская Академия» могут быть рассмотрены только граждане Российской Федерации, имеющие среднее (полное) общее или среднее профессиональное образование, из числа:



- граждан в возрасте от 16 до 22 лет не проходивших военную службу;
- граждан прошедших военную службу по призыву, до достижения ими возраста 24 лет;
- Военнослужащие проходящие военную службу по контракту - до достижения ими 25 лет.

Граждане, желающие поступить на учебу в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия», до 01 апреля года поступления пишут заявление в военный комиссариат по месту жительства.



# ПРАВИЛА ПРИЕМА





# ПРАВИЛА ПРИЕМА



Профессиональный отбор кандидатов для поступления в ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» проводится в период с 01 по 30 июля в соответствии с расписанием и включает в себя:

1. Определение годности кандидатов к поступлению в институт по состоянию здоровья
2. Вступительные испытания, состоящие из:
  - профессионального психологического отбора;
  - оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов;
  - оценки уровня физической подготовленности кандидатов.





# Оценка уровня общеобразовательной подготовленности



Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов проводится по общеобразовательным предметам в форме единого государственного экзамена (ЕГЭ):

- Русскому языку;
- Математике (профильный уровень);
- Физике;
- Химии (только по специальности «Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей»).



# Профессиональный психологический отбор



Профессиональный психологический отбор включает определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования, в соответствии с Руководством по профессиональному психологическому отбору в Вооруженных Силах.

По результатам профессионального психологического отбора выносятся одно из следующих заключений о профессиональной пригодности граждан и военнослужащих к подготовке (обучению) по военно-учетным специальностям:

- рекомендуется в первую очередь – первая категория;
- рекомендуется – вторая категория;
- рекомендуется условно – третья категория;
- не рекомендуется – четвертая категория.



# Оценка уровня физической подготовленности



Вступительные испытания по определению уровня физической подготовленности кандидатов представляют собой практическую сдачу нормативов по 3 упражнениям. Для кандидатов-мужчин определены следующие упражнения:

- подтягивание на перекладине;
- бег на 100 м;
- бег на 3 км.





# Оценка уровня физической подготовленности



Для кандидатов-женщин определены следующие упражнения:

- **наклоны туловища вперед;**
- **бег на 100 м;**
- **бег на 1 км.**





## Средние показатели

Требованием, предъявляемым к минимальному уровню физической подготовленности кандидатов является выполнение минимального порогового уровня в одном упражнении – 26 баллов и в сумме по результатам выполнения трех упражнений необходимо набрать 120 баллов.

- Подтягивание на перекладине – 8 раз (42 балла);
- Бег на 100 м – 14,4 с (40 баллов);
- Бег на 3 км – 14 мин (40 баллов).



# Для поступающих в Санкт-Петербурге



**Профессиональный отбор кандидатов проходит с  
1 по 30 июля.**

**Документы направлять по адресу:**

**Военно-морской институт:  
199034, г. Санкт-Петербург,  
наб. Лейтенанта Шмидта, д.17  
тел. +7-812-408-95-75**

**Военно-морской политехнический институт:  
196604, г. Санкт-Петербург,  
г. Пушкин, Кадетский бульвар, д.1,  
тел. +7-812-465-27-00**



# Для поступающих в Калининграде



Профессиональный отбор кандидатов  
проходит с 1 по 30 июля.

Документы направлять по адресу:  
по адресу:

г. Калининград,  
Советский проспект, д. 82  
тел. +7(4012) 21-54-78



# Наши контакты

- Телефон центральной приемной комиссии: +7(812) 431-94-78
- Сайт: [www.vma.mil.ru](http://www.vma.mil.ru)
- Группа ВКонтакте: «Хочешь служить на флоте?! Научим!» ([vk.com/kursantvmf](https://vk.com/kursantvmf))



**Удачи в поступлении!  
Мы Вас ждем!**

