

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 специфики занимаемой должности, составляет до 150 тыс. рублей. Служба в ВМФ предполагает распределение выпускников в места базирования флота. Это такие города-порты как: Санкт-Петербург, Калининград, Севастополь, Новороссийск, 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 РФ льготы.

Приемная комиссия ВМПИ:

- 196602, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кадетский бульвар, д. 1.
- 198514, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, Разводная улица, д. 15.
- 190098, г. Санкт-Петербург, Адмиралтейский проезд, д. 2.

Контактные телефоны приемной комиссии:

- +7 (812) 465 39-95
- +7 (812) 465 24-96
- +7 (904) 616 22-89

Военно-морской политехнический институт ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»



Военно-Морской Флот России – Твой выбор!

Мы готовим офицеров и мичманов современного
Военно-Морского Флота России!

Минимальное количество баллов ЕГЭ, необходимое для поступления в 2022 году

| Наименование военных специальностей | | Открытое наименование направлений подготовки, специальностей и квалификаций |
|--|---|---|
| Специальность 26.00.00 - техника и технологии кораблестроения и водного транспорта. Квалификация – 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 | |
| 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 | |
| Специальность 56.00.00 - военное управление. Квалификация – 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 |
| Специальность 11.00.00 – электроника, радиотехника и системы связи. Квалификация – инженер. | | |
| 9. | Применение и эксплуатация гидроакустических средств | 11.05.01 радиоэлектронные системы и комплексы |
| 10. | Применение и эксплуатация радиотехнических средств кораблей | |
| 11. | Применение и эксплуатация средств радиоэлектронной борьбы сил флота | |
| Специальность 09.00.00 – информатика и вычислительная техника. Квалификация – 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 | |

| Специальность подготовки в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования | | Наименование общеобразовательного предмета и установленное значение минимального количества баллов ЕГЭ | | | |
|--|--|--|-------------------------------|--------|-------|
| Код | Наименование | Русский язык | Математика профильного уровня | Физика | Химия |
| 56.05.02 | Радиационная, химическая и биологическая защита | 40 | 39 | | 39 |
| 26.05.03 | Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок | 40 | 39 | 39 | |
| 26.05.06 | Эксплуатация судовых энергетических установок | 40 | 39 | 39 | |
| 26.05.07 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | 40 | 39 | 39 | |
| 09.05.01 | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения | 40 | 39 | 39 | |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | 40 | 39 | 39 | |

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ (оформляются в военном комиссариате)

1. 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.
- 2. 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;
 - 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.

Кандидаты получают извещение о допуске их к конкурсным экзаменам через военные комиссариаты и на основании этого извещения получают проездные документы с правом бесплатного проезда до места 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. Профессиональный психологический отбор;
3. Оценку уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по результатам государственного экзамена (ЕГЭ) по предметам: русский язык; математика; физика (химия – для специальности 56.05.02 «Радиационная, химическая и биологическая защита»);
4. Оценку уровня физической подготовленности кандидатов. На время вступительных испытаний кандидатам предоставляется бесплатное общежитие (казарма) и питание. Выпускникам институтов присваивается воинское звание «лейтенант», выдаются морской кортик и общегосударственный диплом о высшем профессиональном образовании по гражданской специальности с присвоением соответствующей квалификации.