



**ВОЕННО-МОРСКОЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ВУНЦ ВМФ «ВОЕННО-МОРСКАЯ АКАДЕМИЯ»
(кафедра радиационной, химической и биологической защиты)**





20 (31) августа 1798 года император Павел I утвердил доклад «комитета по учреждении училищ для учеников штурманских и Корабельной Архитектуры». В Санкт-Петербурге было основано первое в мире военно-морское инженерное учебное заведение — Училище корабельной архитектуры

*(Подобные учебные заведения были созданы:
в Англии - 1811 г., в США - 1845 г., в Германии - 1861 г.)*

Проспект Римского-Корсакова, № 16/2

Первым директором Санкт-Петербургского училища корабельной архитектуры был назначен известный кораблестроитель

А. С. Катасанов. В училище принимались дети дворян, офицеров и солдат в возрасте 12-14 лет, умевшие читать и писать, обладавшие хорошим здоровьем и способностями. Обучение продолжалось **6 лет**.



*установлена
3 марта 2003 года*





1798 год: создано Училище корабельной архитектуры;

1896 год: Морское инженерное училище императора Николая I;

1927 год: Военно-морское инженерное училище имени Ф.Э. Дзержинского (ВВМИУ);

1939 год: училищу вручен Орден Ленина (ВВМИОЛУ);

1998 год: создан Военно-морской инженерный институт (ВВМИУ);

1996 год: училище преобразовано в институт (ВМИИ);

1948 год: создано 2-е высшее военно-морское инженерное училище (ВВМИУ);

1964 год: училищу присвоено наименование «Ленинградское Высшее военно-морское инженерное училище» (ЛВВМИУ);

1974 год: училищу присвоено имя В.И.Ленина;

1932 год: сформирована Школа связи ВМС РККА при ВВМИУ им. Ф.Э.Дзержинского;

1933 год: создано училище связи ВМС РККА (ВВМУС);

1955 год: училищу присвоено имя А.С. Попова (ВВМУРЭ);

1983 год: училище награждено орденом Красной Звезды;

1996 год: училище преобразовано в институт (ВМИРЭ);

24 декабря 2008 год ВМИИ и ВМИРЭ введены в состав ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»

1 июля 2012 года:

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





В 1944г. Приказом Народного Комиссара ВМФ СССР адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова при Ленинградском Высшем инженерно-техническом училище создан химический факультет ВМФ. Первой кафедрой на факультете была открыта - кафедра «Технической химии».



В 1961 году по специальному решению ГК ВМФ химический факультет переведен в г.Баку в состав Каспийского ВВМКУ им. С.М. Кирова. На факультете успешно функционировали три кафедры «Общей химии», «Дозиметрии» и «Радиохимии».



В 1983 году химический факультет переведен в г. Севастополь в состав Севастопольского ВВМИУ. На факультете созданы и оснащены современным оборудованием и средствами РХБ защиты три кафедры «Технической химии», «Дозиметрии и радиационной безопасности» и «Защиты от оружия массового поражения».

В 1993 году в ВВМИУ им. В.И. Ленина г. Пушкин возрожден факультет Радиационной химической и биологической защиты. На факультете вновь созданы и оснащены современным вооружением и средствами РХБ защиты три кафедры «Процессов и аппаратов ВХТ», «Дозиметрии и радиационной безопасности» и «РХБ защиты».

В июле 2011 года в период реформирования ВУНЦ ВМФ ВМА им. адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова на базе кафедр «Применения и эксплуатации вооружения и средств РХБ защиты кораблей и частей ВМФ» ВМИИ и кафедры «РХБ защиты» «ВМА» создана единая кафедра «Радиационной, химической и биологической защиты».



**Военно-морской политехнический институт ВУНЦ ВМФ
«Военно-морская академия» расположен в трёх основных военных городках:**



в/г 221 (г. Петродворец)

ВОЕННО-МОРСКОЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

в/г 24 (Главное Адмиралтейство)

в/г 264 (г.Пушкин)

Санкт-Петербург





Площадки Военно-морского политехнического института ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»



Главное Адмиралтейство



г. Петродворец



г. Пушкин

Кафедра РХБ защиты расположена в военном городке №264 – г.Пушкин





За свою многолетнюю историю институтом выпущено более **35 тысяч** офицеров-инженеров корабельной службы.

Институт по праву гордится своими выпускниками, из которых многие удостоены высоких званий

16 человек – «Герой Советского Союза»,
7 человек – «Герой Социалистического Труда»,
8 человек – «Герой Российской Федерации»



Среди выпускников
7 действительных членов РАН,
4 члена-корреспондента РАН,
более **150** лауреатов
Ленинской и Государственной премий,
свыше **360** адмиралов и генералов.

Более **3000** выпускников награждены орденами.

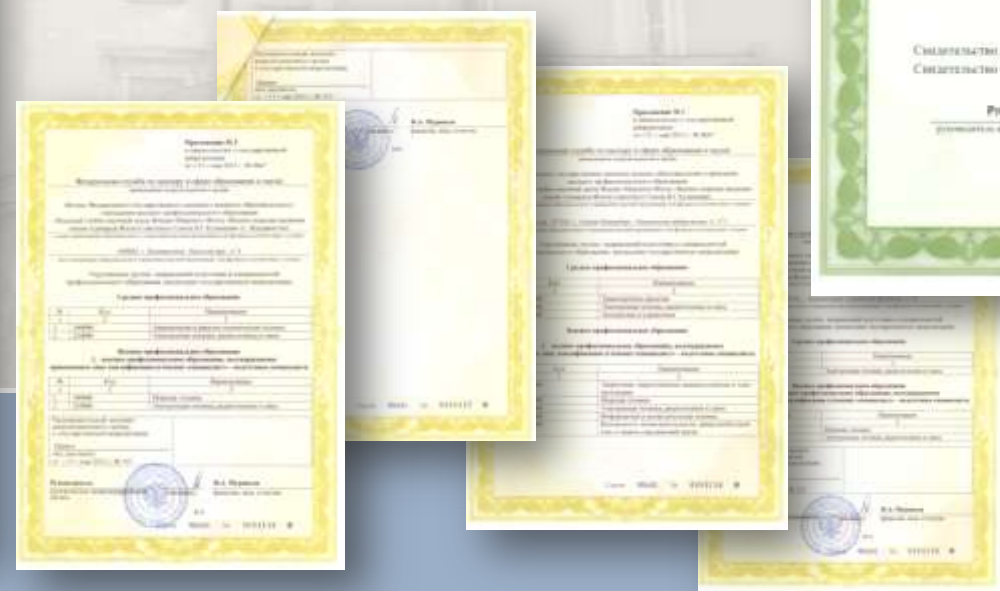


Сегодня образовательный процесс осуществляет профессорско-преподавательский состав, среди которого **38** докторов наук, **208** кандидатов наук, **36** профессоров, **103** доцента, **18** заслуженных деятелей и почётных работников науки и техники.



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







<i>Код ФГОС</i>	<i>Наименование специальности</i>
Высшее образование	
56.05.02	Применение и эксплуатация вооружения и средств РХБ защиты кораблей



Предназначение выпускников кафедры в Военно-Морском Флоте



**Начальник службы РХБ
защиты ПЛА**



**Начальник службы РХБ
защиты НК;
Инженеры групп НК с
ЯЭУ**



**Инженер дозиметрической
лаборатории;
Инженер группы
радиационного
контроля и специальной
обработки;
Командиры (заместители
командиров) отдельных
рот РХБ защиты**





Кафедра
радиационной,
химической и
биологической
защиты

Факультет турбинных энергетических установок,
применения и эксплуатации вооружения и средств
радиационной, химической и биологической защиты
сил флота



Специальности по которым проводится обучение на факультете

56.05.02

Применение и эксплуатация вооружения и средств РХБ защиты кораблей

Курсантам, обучающимся на факультете по специальности «Применение и эксплуатация вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты кораблей», известно, что за время обучения на факультете им придется изучать науку о земле, биоэкологию, мониторинг и контроль окружающей среды в чрезвычайных ситуациях, основы токсикологии, техногенный риск и другие инженерные дисциплины. В сферу деятельности выпускников включены задачи по уменьшению вероятности воздействия различных факторов на человека и окружающую среду.





По окончании института, Вы получаете:

1. Диплом о высшем образовании государственного образца;
2. Военское звание «лейтенант»;
3. Морской кортик
4. Квалификацию «инженер»;
5. Востребованную, гарантируемую и высокооплачиваемую работу;
6. Благоустроенное жильё;
7. Социальные льготы.

Дорога на флот открыта!

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТАМ



**КУДА ОБРАЩАТЬСЯ МОЛОДОМУ ЧЕЛОВЕКУ,
ВЫБРАВШЕМУ ВОЕННУЮ КАРЬЕРУ?**



ПОРЯДОК ПРИЕМА



ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПСИХОЛОГИЧЕСКИМ КАЧЕСТВАМ КАНДИДАТОВ



ДВИЖЕНИЕ	СИМВОЛИЗМ
а - 4, б - 6, в - 2, г - 10	а - 10, б - 8, в - 2, г - 4
УВЕРЕННОСТЬ	НЕУВЕРЕННОСТЬ
а - 10, б - 8, в - 2, г - 2	а - 10, б - 8, в - 6, г - 6



ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГОДНОСТИ КАНДИДАТОВ ПО СОСТОЯНИЮ ЗДОРОВЬЯ



ТРЕБОВАНИЯ ПО УРОВНЮ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ КАНДИДАТОВ



- Подтягивание на перекладине;
- Бег на 100 м;
- Бег на 3 км;
- Плавание на 100 м – при наличии условий.

Для женщин:

- Наклоны туловища вперед;
- Бег на 100 м, бег на 1 км;
- Плавание на 100 м – при наличии условий.



УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ КУРСАНТОВ



СПОРТИВНАЯ БАЗА ИНСТИТУТА



03
402
ИИ



МЕСТА ПРОЖИВАННЯ КУРСАНТОВ ІНСТИТУТУ





УЧЕБНЫЕ АУДИТОРИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ



РАЗМЕР ДЕНЕЖНОГО ДОВОЛЬСТВИЯ КУРСАНТА

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ДЕНЕЖНЫЕ ВЫПЛАТЫ ДЛЯ КУРСАНТОВ

Категория	Минимальный размер денежного довольствия	Максимальный размер денежного довольствия
Курсант 1 курса	2000,00	2000,00
Курсант 2 курса	11049,00	20697,00
Курсант 3-5 курса	12093,00	22011,00

ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ НАДБАВКА ЗА ОСОБЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В СЛУЖБЕ

(установлена приказом Министра обороны Российской Федерации от 9 октября 2014 г. № 725-ДСП)

Выплачивается за квалификационный уровень физической подготовленности, выполнение (подтверждение) спортивных разрядов по военно-прикладным видам спорта и наличие спортивных званий по любому виду спорта в следующих размерах:

- выполнившим (подтвердившим) **второй** квалификационный уровень физической подготовленности – **15%** от оклада по воинской должности;
- выполнившим (подтвердившим) **первый** квалификационный уровень физической подготовленности – **30%** от оклада по воинской должности;
- выполнившим (подтвердившим) **высший** квалификационный уровень физической подготовленности – **70%** от оклада по воинской должности;
- выполнившим (подтвердившим) **первый спортивный разряд** по одному из военно-прикладных видов спорта – **80%** от оклада по воинской должности;
- выполнившим (подтвердившим) спортивный разряд **кандидата в мастера** спорта по одному из военно-прикладных видов спорта – **90%** от оклада по воинской должности;
- имеющим спортивные звания **«заслуженный мастер спорта Российской Федерации (СССР)»**, **«мастер спорта Российской Федерации (СССР)»** – **100%** от оклада по воинской должности.

ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ПРЕМИЯ ЗА ДОБРОСОВЕСТНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ДОЛЖНОСТНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ

(установлена приказом Министра обороны Российской Федерации от 30 декабря 2011 г. № 2700)

Выплачивается в следующих размерах:

- имеющим **только отличные оценки** – до **25%** оклада денежного содержания в месяц;
- имеющим **только хорошие и отличные оценки** – до **15%** оклада денежного содержания в месяц;
- имеющим **удовлетворительные оценки** – до **5%** оклада денежного содержания в месяц.





Курсантам предоставляется следующее социальное обеспечение:

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

- денежное довольствие;
- проживание;
- питание;
- медицинское обслуживание;
- гарантированное трудоустройство.



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**г. Санкт-Петербург,
Ушаковская наб., 17/1. тел.: +7(812)431-94-78**

**г. Пушкин. Кадетский бульвар, д. 1.
телефоны: (812)494-02-05; 465-27-00; 450-52-45
8-981-699-75-99**

**КАФЕДРА
радиационной, химической и биологической защиты
ВМПИ ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия»
(г.С-Пб, г.Пушкин, Кадетский б-р, д.1)**

**Начальник кафедры:
капитан 1 ранга Орлов Валентин Валентинович (т. 8-911-298-72-10)
Заместитель начальника кафедры:
капитан 2 ранга Шаркевич Александр Владимирович (т. 8-981-881-68-38)**

www.ВМПИ.РФ

www.mil.ru

vk.com/kursantvmf



**Желаем Вам сделать правильный выбор и
найти своё место в жизни!**

