

ВЗГЛЯД ИЗ XXI ВЕКА

УДК 93:359:378



Здание Морского кадетского корпуса в Санкт-Петербурге.
Архитектор Ф.И. Волков. 1796–1798.

Военно-морская академия: от Крузенштерна до наших дней

Дмитриев В.А., доктор военных наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Президент Отделения погранологии Международной академии информатизации, академик МАИ и Академии геополитических проблем, контр-адмирал в отставке, anton_986@msn.com

В статье излагается краткая история Военно-морской академии России (СССР) как практической реализации идеи М.В. Ломоносова о создании «мореплавательной академии... чтобы... в знатные к мореплаванию предприятия призывать обещанием пристойного награждения и ободрять людей ученых и к сему делу способных».

Ключевые слова: академия, военно-морской флот, выпускники, учебный процесс, флотоводцы.



Иван Федорович Крузенштерн
(1770–1864)



Сергей Семенович Нахимов
(1805–1872)



Воин Андреевич Римский-Корсаков (1822–1871)

Идея М.В. Ломоносова о создании высшего морского учебно-научного учреждения – «мореплавательной академии» – была воплощена в жизнь только через 68 лет после его доклада в Императорской академии наук. 1 июля 1826 г. контр-адмирал Иван Федорович Крузенштерн, выдающийся русский ученый-мореплаватель, будучи инспектором классов в Морском кадетском корпусе, представил рапорт с предложением открыть при Морском корпусе Офицерский класс «...для усовершенствования некоторого числа отличнейших офицеров... в высших частях наук, к морской службе потребных»¹. 29 января 1827 г. по решению Николая I Офицерский класс был открыт. Его начальником назначен директор Морского корпуса вице-адмирал П.М. Рожнов. Этим актом фактически было положено начало академической подготовке офицеров русского флота и реализации замысла М.В. Ломоносова о создании «мореплавательной академии». 25 апреля 1827 г. в Офицерском классе начались учебные занятия. Общее руководство ими осуществлял И.Ф. Крузенштерн, который 14 октября 1827 г. сменил на посту начальника Офицерского класса вице-адмирала П.М. Рожнова. В качестве преподавателей им были привлечены известные ученые и лучшие педагогические силы столицы: М.В. Остроградский, В.Я. Буяковский, В.Я. Струве, Э.Х. Ленц, Н.Г. Устрялов и др. И.Ф. Крузенштерн командовал Офицерским классом 14 лет (1827–1842 гг.), а Офицерский класс просуществовал 35 лет. Его закончили 212 офицеров, среди которых такие знаменитые исследователи и мореплаватели, как Г.И. Невельской, К.Н. Посьет, Д.С. Арсеньев, С.С. Лесовский, ставшие впоследствии адмиралами российского флота, Н.И. Путилов – инженер и промышленник, и многие другие.

В 1857 г. Офицерский класс возглавил контр-адмирал С.С. Нахимов. Созданная под его руководством специальная комиссия пришла к выводу о необходимости преобразования Офицерского класса в Морскую академию, о чем, собственно, и мечтал М.В. Ломоносов. Свое согласие с необходимостью академической подготовки морских офицеров на новых началах высказали адмиралы М.П. Лазарев и Е.В. Пуятин. Но проведение конструктивных реформ в военном деле, включая реформу образования, стало возможным лишь в 1861 г. с приходом на пост Военного министра высокообразованного инициативного генерала Д.А. Милютин. В результате реформ в 1862 г. по решению Александра II Офицерский класс был преобразован не в Морскую академию, а в Академический курс морских наук. Начальником Академического курса стал крупный исследователь-гидрограф вице-адмирал В.А. Римский-Корсаков. В качестве Академического курса «мореплавательная академия» просуществовала 15 лет. За этот период Академический курс морских наук окончили 85 морских офицеров – 55 гидрографов, 11 кораблестроителей и 19 инженеров-механиков. Среди них были известные флотоводцы, исследователи, мореплаватели: Ф.Ф. Веселаго, А.Г. Нидермиллер, почетный член Академии наук С.И. Зеленой, Н.А. Ивашенцев, А.Ф. Ульский, И.П. Белавенец, кораблестроители Н.Е. Кутейников и А.В. Мордвинов. Но Академический курс морских

¹ Очерки истории Военно-морской орденов Ленина и Ушакова академии. Л.: ВМА, 1970. С. 8

наук, хотя и сыграл положительную роль в развитии высшего военно-морского образования, настоящим высшим учебным заведением, отвечающий потребностям флота, не стал.

28 января 1877 г. после длительных обсуждений вопроса о реформировании системы подготовки руководящих офицерских кадров флота и в связи с 50-летием образования Офицерского класса, Академический курс морских наук рескриптом Александра II был переименован в Николаевскую морскую академию. Ее начальником стал Директор Морского корпуса контр-адмирал А.П. Епанчин. Морская академия осуществляла подготовку специалистов-гидрографов, корабельных инженеров и инженеров-механиков. Только в 1896 г. по ходатайству начальника Академии вице-адмирала Д.С. Арсеньева в ней открылся Курс военно-морских наук. Газета «Кронштадтский вестник» по этому поводу писала: «...исполнилась заветная мечта многих выдающихся русских моряков – иметь такое учебное заведение, где строевой офицер мог бы научиться... искусству ведения войны на море»¹. Добавим, сбывлась и мечта М.В. Ломоносова иметь флоту «ученых мореплавателей». Морская академия по праву становится центром военно-морской науки. Тем не менее, плачевные итоги русско-японской войны заставили русское морское командование пересмотреть многие вопросы строительства и подготовки флота, в том числе и систему подготовки офицерских кадров, роль и место в ней Морской академии.

В 1905–1906 гг. были пересмотрены учебные планы и программы академии, в 1907 г. построено специальное здание на 11-й линии Васильевского острова, увеличен Курс военно-морских наук. В целях непосредственной связи учебного процесса с флотом по инициативе начальника академии в состав конференции (совета) академии были введены начальник Главного Морского штаба и представители командования флотов. Кроме того, был создан Военно-морской отдел Академии, ставший носителем высшей военно-морской науки и военно-морской стратегии. К 1913 г. в Морской академии сформировался мощный коллектив ученых и педагогов: А.Н. Коркин, М.А. Рыкачев, А.Н. Крылов, Н.Л. Кладо, Б.Б. Голицын и др. За период с 1878 по 1914 г. из Николаевской морской академии было выпущено 593 офицера, среди них будущие адмиралы П.П. Тыртов, Н.О. Эссен, А.И. Русин, Н.М. Яковлев, А.И. Вилькицкий, В.В. Небогатов, Н.И. Нейман, К.В. Юнг и др. С началом первой мировой войны все академии России, включая МА, были закрыты.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла новый этап в истории Морской академии. После объявления ленинского декрета о создании Рабоче-Крестьянского Красного Флота (12 февраля 1918 г.) профессорско-преподавательский состав Морской академии во главе с ее начальником профессором Н.Л. Кладо добровольно вступил в ряды РККФ. Поскольку академия не соответствовала новым требованиям, задачам и состоянию флота ее деятельность была прекращена до особого распоряжения. Такое распоряжение Командующего Морскими Силами Республики контр-адмирала В.М. Альтфатера поступило 1 апреля 1919 г. и академия начала свою деятельность в советский период. Управление академией осуществляли начальник и военный комиссар, при которых был создан учебный совет (вместо конференции). 4 марта 1922 г. Петроградский Совет рабочих, крестьянских и солдатских депутатов берет шефство над Военно-морской академией РККФ и выделяет большие средства на обновление ее учебно-лабораторной базы и библиотечного фонда. В этом же году при академии создается Военно-морское научное общество (ВМНО), которое сыграло ведущую роль в развертывании научно-исследовательской работы не только в академии, но и на флоте. После военной реформы 1924–1925 гг., проведенной по инициативе и под руководством прославленного полководца Гражданской войны М.В. Фрунзе, ВМА начала подготовку слушателей по всем специальностям, «что в пользу мореплавания», по замыслу М.В. Ломоносова, необходимо: строевой, штабной, административной, судостроительной и педагогической, включая и такие новые направления, как подводные силы и морская авиация. Выпускники ВМА принимали активное участие в проектировании и постройке надводных кораблей и подводных лодок – С.А. Базилевский, М.А. Рудницкий, А.П. Шершов, В.Ф. Критский и др. В 1927 г. при академии была открыта адъюнктура и создано научно-исследовательское бюро. 4 февраля 1931 г. приказом РВС СССР академии было присвоено наименование «Военно-морская академия РККА им. К.Е. Ворошилова». Многие выпускники ВМА 1930-х гг. стали гордостью академии, флота и страны: адмиралы флота Советского Союза Н.Г. Кузнецов, С.Г. Горшков, И.С. Исаков, адмиралы В.А. Алафузов, П.С. Абанькин, А.М. Редькин и др. Целенаправленная работа по формированию научного потенциала ВМА привела к тому, что к 1938 г. около 70% преподавателей имели ученые степени и звания. В июле 1939 г. в ВМА создан докторский диссертационный совет и начал издаваться сборник «Известия Военно-морской академии РК ВМФ им. К.Е. Ворошилова». Таким образом, в предвоенный период в академии сложилась устой-



Алексей Павлович Епанчин
(1823–1913)



Николаевская морская академия.
1905–1907. Архитектор М.Х. Дубинский, скульпторы М.Я. Харламов
и Н.П. Ясинский.
11 линия Васильевского острова, д. 8.



Николай Лаврентьевич Кладо
(1862–1918)

¹ Там же. С. 24.

чивая система подготовки высококвалифицированных командных и инженерных кадров флота, которые показали в боях с фашизмом образцы профессионализма, мужества, стойкости и героизма.



Николай Герасимович Кузнецов (1904–1974), нарком ВМФ с 28 апреля 1939 г. Фото 1939 г.



Сводный полк ВМФ на Параде Победы 24 июня 1945 г. Красная площадь.



На занятиях по проектированию оптических приборов. Фото 1950-х гг. С сайта <http://flot.com/publications/books/shelf/vma/16.htm>

В связи с началом Великой Отечественной войны в Военно-морской академии был произведен досрочный выпуск 40 слушателей командного и командно-авиационного факультетов, на действующие флоты были отправлены свыше 60 человек постоянного состава, 9 адъюнктов и 33 слушателя различных курсов. Были пересмотрены учебные планы и программы, план научно-исследовательской работы, планы работы Ученого и диссертационного советов с ориентацией на нужды войны. В связи с тем, что немецко-фашистские войска приближались к Ленинграду, нарком ВМФ Н.Г. Кузнецов в июле 1941 г. подписал приказ о перебазировании академии в Астрахань. За 1942 г. профессорско-преподавательский состав наряду с ускоренной подготовкой слушателей выполнил более 100 научно-исследовательских работ, имеющих большое значение для флота и промышленности. В связи с приближением противника к Сталинграду академия 30 июля 1942 г. эвакуирована из Астрахани в Самарканд, где в течение 1943 г., несмотря на трудности, связанные с неукомплектованностью преподавательского состава, отсутствием учебных лабораторий, бытом, коллектив Академии смог решить главную задачу – подготовку для флота офицерских кадров. 1 апреля 1944 г. Указом Президиума Верховного совета СССР за исключительные заслуги в деле подготовки высококвалифицированных офицеров и успешную научно-исследовательскую работу, академия была удостоена высшей правительственной награды – ордена Ленина. В октябре 1944 г. академия вернулась из эвакуации в Ленинград. За годы войны было произведено 25 выпусков слушателей различных специальностей. Питомцы Академии довоенных и военных лет показали себя в боях с немецко-фашистскими захватчиками отважными, грамотными командирами и специалистами. 107 адмиралов и офицеров – выпускников Академии за героизм и мужество, проявленные в боях, были удостоены звания Героя Советского Союза, а В.И. Раков, А.Е. Мазуренко, Н.В. Челноков, В.Н. Леонов, А.О. Шабалин получили это звание дважды, А.Н. Крылов и В.М. Рябиков стали Героями Социалистического труда. Все флотоводцы Великой Отечественной войны – командующие флотами – выпускники Академии: адмиралы А.Г. Головкин, В.Ф. Трибуц, И.С. Юмашев, Ф.С. Октябрьский, Л.А. Владимиров, Н.Е. Басистый. Жизнь показала, что в этот сложный период истории страны полностью оправдала себя политика государства в области подготовки кадров, основы которой заложил великий М.В. Ломоносов.

Послевоенный период характерен началом эпохи атомного флота, в становлении которого немалую роль сыграла ВМА (у истоков создания первой отечественной атомной подводной лодки «Ленинский комсомол» стоял выпускник ВМА Герой Социалистического труда капитан 1 ранга В.Н. Перегудов). Ученые академии активно работали над созданием новых видов ракетного оружия, средств наблюдения и кораблевождения, разрабатывали современную тактику и стратегию ВМФ. В 1960-е гг. в академии родилась первая отечественная научная школа вычислительной техники. За успехи в подготовке руководящих офицерских кадров академия в 1968 г. награждена орденом Ушакова I степени.

Период 1970–1990 гг. – наиболее плодотворной работы Военно-морской академии. В 1976 г. ВМА присваивается имя Маршала Советского Союза А.А. Гречко, которое она носила до 1990 г. Советский Союз поистине становится ведущей морской державой. Если Россия в конце XIX в. по военно-морской мощи была на третьем месте (уступая Англии и Франции), то к концу XX в. Советский Союз превосходил некогда недостижимую на море Англию в боевом тоннаже в 10 раз и имел сильнейший в мире подводный флот. В этом немалая заслуга Военно-морской академии и ее питомцев. В послевоенный период 39 выпускников академии стали Героями Советского Союза, из них С.Г. Горшков – дважды, а 24 – Героями России. Восемь человек прославили академию прекрасными достижениями в области науки и техники, став Героями Социалистического труда: академик генерал-лейтенант А.Н. Щукин дважды, генеральный конструктор первой атомной подводной лодки капитан 1 ранга В.Н. Перегудов (1959), академик адмирал А.И. Берг (1963), вице-адмирал Н.И. Боравенков (1978), В.П. Рыков (1984), адмирал Г.А. Бондаренко (1985) и др. Окончил академию в 1968 г. и профессор Пограничной академии вице-адмирал

Г.П. Попов – выдающийся специалист в области теории радиотехнических систем ВМФ, один из основателей Отделения погранологии Международной академии информатизации.

За заслуги в подготовке кадров и научные достижения ВМА в 1977 г. награждена орденом Октябрьской революции. Каждый год из стен академии выходит очередной отряд высококвалифицированных специалистов. За всю свою историю академия произвела свыше 170 выпусков офицеров. 117 боевых кораблей и судов военно-морского и торгового флотов носили и носят имена преподавателей и выпускников ВМА. 24 августа 1990 г. постановлением Совета Министров СССР Академия была переименована в Военно-морскую академию имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова.

Руководящие должности в ВМФ в разные годы занимали выпускники академии Адмирала флота В.А. Касатов, Н.Д. Сергеев, С.М. Лобов, Г.М. Егоров, Н.И. Смирнов, В.Н. Чернавин, В.И. Куроедов, И.М. Капитанец, К.В. Макаров; командующие морскими силами Пограничных войск вице-адмиралы Н.Н. Кудинов, В.М. Сержанин и др. В настоящее время все руководящие должности в Военно-морском флоте и береговой охране ФСБ России укомплектованы выпускниками академии. В академии трудятся свыше 80 докторов наук и профессоров, около 400 кандидатов наук и доцентов, около 30 человек являются действительными и членами-корреспондентами академий наук РФ, работают 4 докторских диссертационных совета, докторантура и адъюнктура.

С 2008 г. ВМА трансформируется в Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота (ВУНЦ ВМФ) «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова» путем присоединения к ней всех военно-морских институтов страны и нескольких научно-исследовательских институтов Министерства обороны. Завершение реформирования ВМА запланировано на 2013 год с дислокацией ВУНЦ в г. Кронштадте, т.е. академия становится системообразующим вузом по типу университетов. Проект оценивается более чем в 100 миллиардов рублей, но как он будет функционировать в российских условиях, пока не ясно.



Военно-научный учебно-научный центр ВМФ имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова. Фото с сайта

<http://ens.mil.ru/education/higher/academy/more.htm?id=8671@morfOrgEduc>

Несмотря на трудности, которые испытывает ныне Россия и ее Вооруженные силы, академия остается верна своим традициям, а ее коллектив с оптимизмом смотрит в будущее, считая своим главным долгом подготовку высококвалифицированных руководящих флотских кадров XXI в., чтобы «новыми полезными изобретениями без-опасность мореплавания умножить». Андреевский флаг будет и впредь реять над морями и океанами, напоминая о морской мощи нашего Отечества, о славных традициях наших военных моряков.

ЛИТЕРАТУРА

1. Варганов Ю.В., Половинкин В.Н., Пыж В.В. Военно-морская академия на службе Отечеству. СПб.: Терра, 2001.
2. Военно-морская академия. Краткая история. Л.: ВМА, 1977.
3. Доценко В.Д. Морской биографический словарь. СПб.: Logos. 1995.
4. Очерки истории Военно-морской орденов Ленина и Ушакова академии. Л.: ВМА, 1970.
5. Военно-морская академия им. Н.Г. Кузнецова. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/Военно-морская_академия_им._Н._Г._Кузнецова;
6. Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова. Историческая справка [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://flot.com/education/academies/vma/1/>



*Смотр Черноморского флота в 1849 году.
Художник И.К. Айвазовский. 1886.*