

# 40 лет с флотом



Д-р техн. наук, проф. А.П. Пимошенко – ректор БГА

В 2006 г. Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота отмечает 40-летие со дня своего основания. За эти годы вуз подготовил более 12,5 тыс. квалифицированных специалистов для России и 28 зарубежных государств.

Во второй половине 60-х годов прошлого столетия советское отечественное рыболовство развивалось по восходящей: широко осваивались промысловые районы Мирового океана, флот пополнялся новыми типами крупнотоннажных добывающих и транспортных судов отечественной и зарубежной постройки, которые оснащались мощными энергетическими установками, сложным ходильным и технологическим оборудованием, навигационной и поисковой аппаратурой.

Для эксплуатации такого флота требовалась специалисты с более высоким инженерным уровнем профессиональной подготовки. Поэтому наряду с наличием в Калининграде Технического института рыбной промышленности и хозяйства и Среднего мореходного училища Совет Министров СССР 30 апреля 1966 г. принял постановление № 330 «Об организации Калининградского высшего мореходного училища», а 26 мая министр рыбного хозяйства СССР А.А. Ишков подписал приказ № 166, который определил все организационные моменты по выполнению данного постановления.

Перед созданным вузом была поставлена главная задача: обеспечить инженерными кадрами плавсостава Западный бассейн, включая Литву, Латвию, Эстонию, Ленинград, а радиоинженерами и рефмеханиками – Северный, Азово-Черноморский и Дальневосточный бассейны.

В 1969 г. вуз был переименован в Калининградское высшее инженерное морское училище (КВИМУ), а в 1991 г. преобразован в Балтийскую государственную академию рыбопромыслового флота.

Первым ректором училища был Юрий Поликарпович Клетнов, кандидат технических наук, доцент, ранее работавший в КТИ. Он руководил вузом в течение 19 лет.

Особенный вклад в становление и развитие училища на начальном этапе внесли:

Виталий Кулагин – первый проректор по учебной и научной работе, многие годы возглавлявший кафедру ТЭС и ПР, впоследствии ставший доктором технических наук, профессором, заслуженным деятелем науки и техники России, почетным работником рыбного хозяйства РФ; Яков Сигарев – первый декан морского факультета, капитан 1-го ранга, участник войны; Алексей Терехин – первый проректор по АХР; первый ученый вуза Александр Литвин, кандидат технических наук, доцент; Василий Огнев – начальник ОРСО, капитан 1-го ранга – и др.

В 1985 г., в начале перестройки, приказом министра рыбного хозяйства СССР автор этой статьи был назначен ректором Калининградского высшего инженерного морского училища (ранее он занимал должность проректора по учебной работе Мурманского высшего инженерного морского училища).

Коллектив КВИМУ встретил меня доброжелательно. На первой встрече я кратко осветил первоочередные задачи и перспективы развития вуза.

В настоящее время Балтийская государственная академия представляет собой академический комплекс многоуровневой подготовки специалистов и включает в себя: Морской лицей, собственно Академию, Институт повышения квалификации моряков и Институт профессиональной педагогики. На базе вуза успешно работают специализированные Ученые советы по защите кандидатских и докторских диссертаций.

Морской лицей, являясь первой ступенью в системе непрерывного образования, в единстве с углубленной общенаучной подготовкой в рамках программы 10-11 классов, вот уже более десяти лет осуществляет ран-

нюю профессиональную ориентацию на специальности, по которым ведется подготовка в Академии.

Семь факультетов и 23 кафедры ведут подготовку командных кадров по 13 специальностям для работы на судах рыбопромыслового флота, в транспортной отрасли, в сферах связи и коммуникаций, в структурах, обеспечивающих безопасность жизнедеятельности.

В состав Института повышения квалификации входят: Балтийский морской тренажерный центр, Факультет переподготовки и дополнительной подготовки моряков, Международный логистический центр, Центр автомобильной электроники.

В Академии создана современная учебно-тренажерная база, имеющая Международный сертификат качества ИСО-9001, по выполнению «Международной конвенции по подготовке, дипломированию моряков и несению вахт (ПДМНВ-78/95)», включающая:

тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ) с классами предварительного обучения и радиоэлектронного оборудования, лабораторией радиосвязи;

класс проверки знаний командного плавсостава;

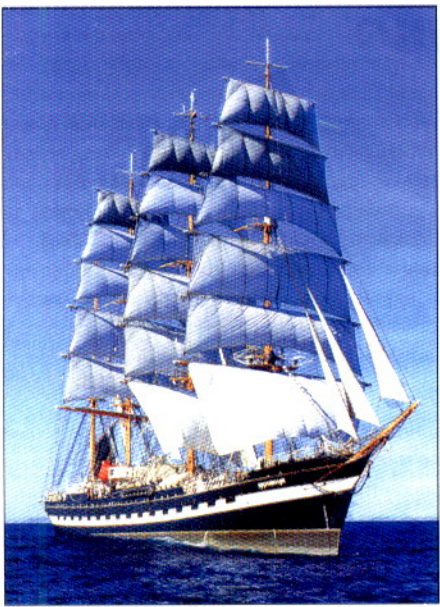
класс медицинской подготовки;  
радиолокационный тренажер;  
комплексный промысловый тренажер;  
тренажер по спасению на воде;  
кабинет спасательных средств и борьбы за живучесть судна;

тренажер по борьбе с водой;  
тренажер по борьбе с огнем;  
класс подготовки по противопожарной безопасности и борьбе с пожаром.

Наличие такой тренажерной базы позволило своевременно произвести переобучение и тренажерную подготовку моряков рыбопромыслового, транспортного морского и речного флотов, что в трудный период смены дипломов помогло снять социальную проблему для тысяч моряков.

В Академии функционирует отраслевой учебно-методический центр по реализации требований Международной конвенции ПДМНВ-78/95.





По морским специальностям Академия аккредитована Лондонским институтом морской инженерии, науки и технологий.

Для специальностей автомобильного профиля построены и успешно функционируют два учебно-сервисных центра, оснащенные самым современным оборудованием.

В вузе ведется подготовка офицеров запаса. В 1998 г. кафедра была преобразована в факультет военного обучения. Сейчас подготовка офицеров запаса осуществляется по 11 военно-учетным специальностям. Вуз подготовил более 8 тыс. офицеров запаса для Военно-Морского Флота. Часть выпускников после получения дипломов об окончании вуза и присвоения им звания лейтенанта изъявили желание связать свою жизнь со службой в Вооруженных Силах страны, в других силовых структурах. Только на Балтийском флоте в настоящее время проходят службу более 70 выпускников Академии.

Благодаря усилиям руководства Академии и поддержке со стороны бывшего губернатора области Владимира Егорова и командующего Балтийским флотом адмирала Владимира Валуева, удалось сохранить военно-морской факультет в ходе реорганизации военных кафедр в российских вузах. БГА будет и дальше готовить офицеров запаса.

Гордостью Академии является принадлежащий ей всемирно известный и один из самых больших в мире четырехмачтовый парусник «Круzenштерн», который был передан вузу в 1991 г. Построенный в 1926 г., он по праву является «визитной карточкой» учебно-парусного флота России. Несмотря на свой солидный возраст, барк находится в хорошем техническом состоянии, оснащен самым современным навигационным оборудованием и приборами, имеет прекрасные бытовые условия для экипажа.

На «Круzenштерне» под руководством квалифицированных наставников курсанты Академии, других морских учебных заведений России приобретают начальные морские знания и навыки, сдают экзамены на получение первых морских профессий. В ходе учебных рейсов барк посещает порты многих стран мира, является постоянным участником международных парусных регат, занимая на них, как правило, призовые места. Так,

участвуя в «Регате века» (2000 г.), экипаж «Круzenштерна» завоевал 46 призов и получил «Кубок мира».

В 1995 – 1996 гг. барк совершил кругосветное плавание. Эта экспедиция приобрела характер общенациональной акции – главного мероприятия Государственной программы празднования 300-летия Российского флота.

В 2005 г. барк отправился во второе кругосветное плавание, посвященное 60-летию Великой Победы и 200-летию первого кругосветного плавания российских моряков под руководством И.Ф. Круzenштерна. Возглавили этот поход два знаменитых капитана дальнего плавания – капитан судна О.К. Седов и капитан-наставник Г.В. Коломенский. Оба – орденоносцы, заслуженные мастера спорта России.

В августе 2006 г., через 408 сут. плавания, «Круzenштерн» возвращается в родной порт.

В Академии сложился высококвалифицированный преподавательский коллектив (более 200 человек, из них 18 человек являются академиками и членами-корреспондентами общественных Академий наук, более 20 – докторами наук и профессорами, около 140 – кандидатами наук).

Подготовка научно-педагогических кадров осуществляется в аспирантуре и докторантуре по 11 специальностям.

В текущем году начнет работу специализированный Ученый совет по защите кандидатских и докторских диссертаций по безопасности жизнедеятельности.

При Академии успешно работает единственный в Северо-Западном регионе России Докторский диссертационный совет по специальности «Теория и методика профессионального образования», который возглавляет доктор педагогических наук, профессор Г.А. Бокарева. За семь лет в Совете успешно защищено 56 диссертаций, из них 16 – докторские.

Ученые Академии постоянно участвуют в проведении исследований по отраслевым программам развития рыбного хозяйства России и региональной Программе развития Калининградской области, осуществляют научные исследования по Межправительственной комплексной программе «Интеграция», грантам РFFI, Международной программе «ТАСИС».

С 2001 г. в Академии проводится работа по созданию и внедрению системы менеджмента качества в соответствии с Международным стандартом «ISO-9001:2000». Создан отдел управления качеством подготовки специалистов; определены цели и политика в области качества; разработаны руководство по качеству подготовки специалистов и ряд нормативных документов, описывающих процессы образовательного учреждения.



Вуз имеет широкие международные связи с родственными учебными заведениями ряда иностранных государств.

Постоянно совершенствуется учебно-лабораторная база, оснащенная лучшими образцами отечественной и зарубежной тренажерной и компьютерной техники. Построен комплекс современных учебных корпусов. Имеющиеся библиотеки обеспечивают курсантов и студентов необходимой учебной и методической литературой, их фонды постоянно обновляются и пополняются новейшими учебниками и пособиями. Курсанты и студенты размещаются в благоустроенных общежитиях. Созданы все условия для занятий спортом. В клубе Академии проводятся различные воспитательные мероприятия, вечера отдыха и дискотеки.

Непреложной истиной является то, что славу вузу приносят его выпускники. Тысячи тех, кто в разные годы получил диплом об окончании КВИМУ/БГА, и сегодня бороздят моря и океаны, стоят на капитанских мостиках, обеспечивают жизнедеятельность судна, работают в различных учреждениях, министерствах и представительствах, ведут научную и педагогическую работу, кто-то уже находится на заслуженном отдыхе.

Академия гордится своими выпускниками. Их имена достойны упоминания. Среди них В. Беляев – капитан Калининградского морского порта; В. Бондарев – декан СВФ Академии; А. Валишин – первый проректор БГА; В. Власенко – министр промышленности Калининградской области; В. Володин – зам. директора по научной работе ЦНИИМФ; О. Газманов – народный артист России; К. Давыдов – начальник отдела бюджетного финансирования Федерального агентства по рыболовству; С. Катербог – генеральный директор ЗАО «Магеллан»; А. Кузнецов – депутат Калининградской областной думы двух созывов; Г. Макаров – начальник администрации КМРП; Н. Палецкий – проректор по ЭВ БГА; В. Пирогов – председатель Совета директоров медиа-холдинга НТРК «Каскад»; О. Седов – капитан УПС «Круzenштерн» и многие другие. Занимая ответственные должности, они не порывают связи с «альма-матер», преподают на кафедрах, являются членами Государственных комиссий по аттестации.

За годы своего существования вуз дал путевку в жизнь многим поколениям специалистов. Сформировались целые династии, когда на смену старшему поколению встают в курсантский строй и вливается в студенческие ряды сыновья и дочери, внуки и внуки тех, кто в разные годы заканчивали КВИМУ/БГА.

Отмечая 40-летие вуза, коллектив Балтийской государственной академии смотрит в будущее с оптимизмом, с уверенностью в том, что из нее будут и впредь выходить высококвалифицированные, востребованные кадры, которые продолжат достойно нести гордое звание выпускника БГА.