



У каждого в детстве была своя мечта. Одни хотят в будущем быть космонавтами, другие пожарными, а я всегда хотел стать моряком. Мне всегда нравилось море, ведь это что-то удивительное и бескрайнее.

Именно поэтому, следуя к своей мечте, в 10 лет я поступил в Кронштадтский морской кадетский корпус, в котором учился 7 лет, ни разу не пожалев о своём выборе. В корпусе я понял, что военная служба-это не только море, чайки и романтика, но и период сложной и долговременной адаптации в воинском коллективе.

По окончании Кронштадтского морского кадетского корпуса и успешной сдачи экзаменов я поступил в Военно-морской политехнический институт Военного учебно-научного центра ВМФ «Военно-морская академия

имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова», который славится своими выпускниками: великими инженерами, кандидатами наук и отличными мореплавателями. Все эти люди внесли огромный вклад в развитие нашего доблестного военно-морского флота. Хочу рассказать краткую историю нашего института.

Военно-морской политехнический институт в наши дни является уникальным и самым большим в России Высшим военно-учебным заведением, осуществляющим подготовку инженерных и технических кадров для Военно-морского флота.

История института насчитывает более 200 лет и ведёт своё начало с 1798 г. За это время училище неоднократно меняло свое наименование, дислокацию и профиль подготовки выпускников. Более 130 лет оно размещалось в здании Главного Адмиралтейства - уникального памятника архитектуры зодчества.

В настоящее время подразделения института размещены в трёх основных военных городках, находящихся в городах Санкт-Петербург (Главное Адмиралтейство), Пушкин и Петродворец - уникальные памятники истории и архитектуры.

Институт готовит будущих специалистов по всем инженерным специальностям, востребованным на флоте. Мой выбор пал на факультет Ядерных энергетических установок.

Почему мой выбор пал именно на этот факультет?

Я считаю, что атомный подводный флот - это костяк Военно-морского флота России, а офицер-подводник - это действительно почётное и гордое звание.

В настоящее время подводный флот России бурно развивается, растут темпы строительства атомных подводных лодок. ВМФ получает атомные ПЛ с баллистическими и крылатыми ракетами, а подводники являются элитой Военно-морского флота и нашего общества. Кроме того я в стенах нашего института получаю хорошую, востребованную и на «гражданке» специальность – инженер по эксплуатации атомных энергетических установок.

Обучаясь в институте, я понял, что именно дружный и сплоченный курсантский военно-морской коллектив является залогом всех наших успехов, а наши офицеры и педагоги прививают нам любовь к службе, к Отечеству, к Флоту.