

Условия и особенности обучения по программам подготовки членов экипажей судов

Программы подготовки членов экипажей судов (специальности):

25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» (специализация «Радиосвязь и электрорадионавигация морского флота»);

26.05.05 «Судовождение»;

26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок»;

26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики».

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: 5,5 лет (очная форма обучения), 6 лет (заочная форма обучения).

Уровень образования – высшее образование – специалитет.

При приеме на обучение в Университет согласно требованиям п.7 ст. 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также Постановления Правительства РФ от 14 августа 2013 года №697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности» по следующим специальностям подготовки членов экипажей судов (плавсостав) **необходимо предоставить результаты медицинской комиссии плавсостава (со сроком давности не более 1 года).**

Образовательная деятельность по программам подготовки членов экипажей судов ведется согласно ФГОС ВО 3+ и ФГОС ВО 3++ (<https://fgosvo.ru/>).

Учебные планы, рабочие программы по специальностям размещены на сайте университета, на странице «Образование» (<https://gumrf.ru/sveden/education/>) в таблице 2 «Методические и иные документы, разработанные образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса».

Присваиваемые по специальностям квалификации по окончании обучения:

25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования» (специализация «Радиосвязь и электрорадионавигация морского флота») – инженер;

26.05.05 «Судовождение» – инженер – судоводитель;

26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» – инженер-механик;

26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» - инженер – электромеханик.

Особенности обучения:

Статьями 37, 38, 85 Федерального закона «Об образовании Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (далее – Закон об образовании) установлены особенности для лиц, обучающихся по образовательным программам по специальностям и направлениям подготовки в области плавательных составов морских судов и судов внутреннего водного плавания.

Практическая подготовка в форме практики на морских судах, судах смешанного (река-море) плавания и речных судах, а также тренажерная подготовка, установленная в основной профессиональной образовательной программе, являются обязательными составляющими образования для освоения всеми обучающимися.

При освоении специальностей 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» и 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» практическая подготовка также проводится в учебно-производственных мастерских или судоремонтных предприятиях.

Для направления на практику на судах и практического обучения с помощью тренажеров все обучающиеся должны соответствовать медицинским требованиям, предъявляемым к специальностям подготовки членов экипажей судов (плавсостав). Для целей выявления соответствия здоровья каждого обучающегося установленным в Российской Федерации требованиям проводится медицинский осмотр и медицинская комиссия (бесплатно для обучающихся).

При проведении практики образовательная организация обеспечивает обучающихся Книгой регистрации практической подготовки, которая является обязательной для ее ведения самим обучающимся.

Во время практики требуется участие каждого обучающегося в судовых работах, несении вахт, самостоятельных занятиях по программе практики.

В университете обеспечивается прохождение тренажерной подготовки обучающимися, в объеме необходимом для достижения, требуемого Конвенцией ПДНВ стандарта компетентности в целях первичного дипломирования для занятия соответствующих должностей членов экипажей судов.

Для обучающихся по программам подготовки плавательного состава установлена обязательная для ношения форма одежды, предусмотрено проживание в общежитии, несение дежурно-вахтенной службы, выполнение старшинских и иных обязанностей по подготовке в области лидерства.

Локальные акты для ознакомления с особенностями обучения размещены на официальном сайте приемной комиссии в разделе «Локальные акты и заявления университете» на странице <https://abitur.gumrf.ru/dokumenty/local-akt>:

[Положение о нормах обеспечения и порядке ношения форменной одежды](#)

[Положение о правилах проживания в общежитиях университета](#)

[Положение о курсантах Университета и правилах внутреннего распорядка](#)

Получение установленной формы одежды осуществляется за счет средств федерального бюджета для лиц, обучающихся на местах, финансируемых за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Курсанты, поступившие на договорной основе (с оплатой стоимости обучения):

- заселяются в общежитие с остальными курсантами и оплачивают стоимость проживания по квитанции через коменданта общежития, исходя из утвержденной стоимости проживания (приказы размещены на странице <https://gumrf.ru/sveden/grants/obsh/>)

- питаются с остальными курсантами, оплачивая стоимость питания по квитанции (помесячно или до конца календарного года) через администрацию столовой учебного городка, исходя из расчета стоимости в сумме 396 рублей в день. Для обучающихся на местах с оплатой стоимости обучения имеется возможность заключить договоры на оказание услуг Заказчику по организации питания. Могут питаться самостоятельно (на территории есть платная столовая, буфет);

- самостоятельно до 20 сентября приобретают форменную одежду, перечень которой определен Положением о форменной одежде обучающихся в Университете. При желании ее можно приобрести в университете, если таковая останется после того, как будут оснащены форменной одеждой курсанты, зачисленные на бюджетной основе.

Места возможного трудоустройства:

Российские и международные судоходные компании. Университет связан соглашениями с крупными компаниями в области судоходства:

- ПАО «Совкомфлот»
- ФГУП «Росморпорт»
- АО «Судоходная компания «Волжское пароходство»
- АО «ИНОК-ТМ»
- ФГУП «Атомфлот»
- АО «Роснефтефлот»
- АО «Газпром нефть шиппинг»
- ООО «Газпром флот»
- Колумбия шипменеджмент
- ООО «Смарт-Фемко»
- «Сплитхоф Раша»
- Stena Bulk (Швеция)
- TeeKay (Канада)
- MOL (Япония) и другие.