



**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»**

**Направление подготовки
23.03.01 Технология транспортных процессов**

**профиль: «Организация перевозок и управление
на водном транспорте»**



Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника включает:

- технологию, организацию перевозок на морском и речном транспорте;
- планирование и управление технической и коммерческой эксплуатацией водных транспортных систем,
- организацию, на основе принципов логистики, рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему.

Объекты профессиональной деятельности



Организации и предприятия водного транспорта, занятые перевозкой грузов, предоставлением в пользование инфраструктуры, выполнением погрузочно-разгрузочных работ

Службы логистики предприятий и организаций

Транспортно-экспедиционные предприятия и организации; маркетинговые службы и подразделения по изучению и обслуживанию рынка транспортных услуг

Профессиональная востребованность выпускников

- * В процессе обучения студенты осваивают эксплуатационные (технологические), управленческие и экономические дисциплины, позволяющие во время обучения получить глубокую подготовку по следующим направлениям: транспортная логистика; технология перевозок и погрузочно-выгрузочных работ; управление работой флота и порта; транспортное обеспечение внешнеторговых операций, правовая и коммерческая работа на транспорте.
- * Выпускники работают в судоходных, стивидорных, брокерских, сюрвейерских, агентских, провайдерских, транспортно-экспедиторских компаниях, а также в транспортных (логистических) подразделениях предприятий и организаций-грузовладельцев, в том числе связанных с внешнеторговыми перевозками. Уровень подготовки и особенности профиля подготовки обеспечивают полную востребованность выпускников на рынке труда.



Вид профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники

* Расчетно-проектная

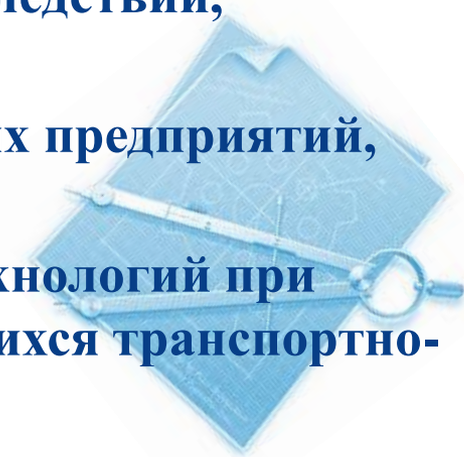
Высокий уровень профессиональной подготовки обеспечивает востребованность наших выпускников на рынке труда, многие из которых успешно работают в судоходных, стивидорных, транспортно-экспедиторских, брокерских, сюрвейерских, агентских компаниях, а также транспортных подразделениях компаний грузовладельца, транспортных отделах предприятий и в компаниях, связанных с внешнеторговыми перевозками.



Вид профессиональной деятельности

Расчетно-проектная деятельность:

- * реализация поставленных целей проекта, решение транспортных задач, построение структуры их взаимосвязей, выявление приоритетов решения задач с учетом показателей экономической и экологической безопасности;
- * анализ и разработка обобщенных вариантов решения производственных проблем, прогнозирование последствий, нахождение компромиссных решений;
- * разработка планов развития водных транспортных предприятий, систем организации движения;
- * использование современных информационных технологий при разработке новых и совершенствовании сложившихся транспортно-технологических схем.





Основные дисциплины учебного плана

- * Грузоведение
- * Экономика транспорта
- * Транспортное право
- * Системы электронных коммуникаций на транспорте
- * Транспортная инфраструктура
- * Технология и организация перевозок на водном транспорте
- * Технология и организация перегрузочных процессов
- * Коммерческая работа на водном транспорте
- * Внешнеторговые операции на водном транспорте
- * Управление работой флота
- * Управление работой порта
- * Деловой английский язык
- * Сюрвейерские операции на морском транспорте
- * Транспортная энергетика
- * Таможенное оформление при перевозке грузов
- * Обеспечение безопасности транспортных систем
- * Портовое перегрузочное оборудование
- * Транспортное перегрузочное оборудование



Преподавательский состав

Преподавательскую деятельность по программе бакалавриата осуществляют ведущие профессора кафедр Портов и грузовых терминалов, Управления транспортными системами, Технологии и организации перевозок, Коммерческой эксплуатации водного транспорта института Международного транспортного менеджмента ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова.

Кириченко Александр Викторович, заведующий кафедрой ПиГТ, д.т.н., профессор

Слицан Андрей Евгеньевич, заведующий кафедрой ТиОП, к.т.н., профессор

Русинов Игорь Александрович, заведующий кафедрой КЭВТ, д.т.н., профессор

Кузнецов Александр Львович, профессор кафедры ПиГТ, д.т.н., профессор

Васильев Юрий Иванович, профессор кафедры ПиГТ, к.т.н., профессор

Лебедев Сергей Борисович, профессор кафедры КЭВТ, д.э.н., профессор

Галин Александр Валентинович, профессор кафедры УТС, к.т.н., профессор



Партнеры



MAERSK



ГРУППА КОМПАНИЙ
БАЛТИКА-ТРАНС
Комплексные логистические решения



ПЕРВЫЙ КОНТЕЙНЕРНЫЙ ТЕРМИНАЛ



«Морской порт Санкт-Петербург»



КОНТЕЙНЕРНЫЙ
ТЕРМИНАЛ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ





Условия приема

Форма обучения: *очная, заочная*

Срок обучения: *4 года, 5 лет*

Вступительные испытания: *физика, математика, русский язык*

Срок подачи документов:

очная форма - 20.06.2017 – 26.07.2017 (бюджет) ; 20.06.2017 – 17.08.2017 (договор)

заочная форма - 20.06.2017 – 07.09.2017 (бюджет) ; 20.06.2017 – 12.10.2017 (договор)

Стоимость обучения за год в 2017/2018 уч. году - 106560 руб. (очная форма);

- 65120 (заочная форма).

Приемная комиссия: ул. Двинская 5/7

Электронная почта: pk_byud@gumrf.ru; pk_dogovor@gumrf.ru

<http://abitur.gumrf.ru>



Контакты

**Директор института
Международного транспортного менеджмента:**

Кириченко Александр Викторович

Косая линия, д.15А, каб.330

тел.: (812) 322-77-19

Двинская ул., д. 5/7, каб. 448

тел.: (812) 748-96-16

KirichenkoAV@gumrf.ru