



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МОРСКОГО И РЕЧНОГО ФЛОТА ИМЕНИ АДМИРАЛА С.О. МАКАРОВА»

ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ ПРИ МУЛЬТИМОДАЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ

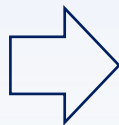
Барышников Сергей, д.т.н., профессор,
ректор ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

01 июня 2023 года, г. Москва

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ

Методическое обеспечение УГС осуществляется ФУМО на основе участия в разработке Образовательных стандартов и Примерных основных образовательных программ

Федеральное УМО в сфере высшего образования по УГСН 26.00.00 Техника и технология кораблестроения и водного транспорта



Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 26.00.00 «Техника и технология кораблестроения и водного транспорта»



- Бакалавриат 26.03.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» - профиль «Управление водным и мультимодальными перевозками»
- Магистратуры 26.04.01 - профиль «Управление транспортно – логистическими системами»

Области профессиональной деятельности:

- управление организациями водного транспорта любой организационно-правовой формы, органы государственного и муниципального управления, работающие или взаимодействующие с водным транспортом
- управление смешанными перевозками грузов и пассажиров с участием водного и смежных видов транспорта
- организация и управление транспортно-логистическими процессами в интегрированных транспортно-технологических системах с участием водного транспорта

Основные задачи в области эксплуатационно-технологической и сервисной деятельности:

- предоставление потребителям технически и экономически обоснованного комплекса услуг транспортно-логистического сервиса
- применение рациональных технологических и логистических процессов при эксплуатации интегрированных транспортных систем
- обеспечение безопасности эксплуатации транспортно-логистической инфраструктуры и качества обслуживания потребителей транспортных услуг при выполнении водных и мультимодальных перевозок

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИХ РЕАЛИЗАЦИЯ

Профессиональные компетенции:

- способность к использованию средств транспорта и транспортного оборудования для эффективной организации и обеспечения транспортных процессов
- способность к организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок
- способность к организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг
- способность к планированию и организации экономического обеспечения перевозок в водном и смешанном сообщении

Основные блоки дисциплин:

- технико-технологический
- организационно-управленческий
- коммерческо-правовой
- экономический

Места практики и будущего трудоустройства



Выпускники работают в ведущих транспортно-экспедиционных, судоходных, агентских, стивидорных, сюрвейерских и транспортных компаниях, связанных с внутрироссийскими и международными перевозками различными видами транспорта, а также в логистических подразделениях производственных организаций

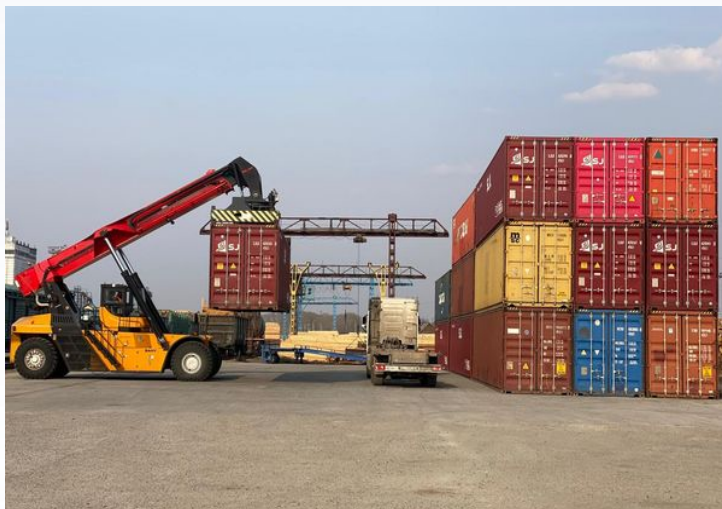
МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

На базе Университета ежегодно проводится Международная научно-практическая конференция «ЛОГИСТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»

Основные вопросы, рассматриваемые в докладах и статьях:

- теоретические проблемы современной логистики
- информационные технологии в логистических системах
- логистика в отраслях экономики

По итогам конференции ежегодно издается сборников научных трудов



ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

Специалитет

37.01. Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства

Квалификация - 7.2 Инженер по гидрографии и управлению водным транспортом

Срок обучения – 5 лет

Магистратура

Квалификация – 7.1 Магистр по гидрографии и управлению водным транспортом

Срок обучения – 1 год

Профессиональный стандарт: Специалист по управлению цепями поставок (логист)

Разрабатывается (проект)

По основным обобщенным трудовым функциям в уровне квалификации 6 указано в дополнительных характеристиках:

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКСО	2.23.03.01	Технология транспортных процессов
	2.23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	2.23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	2.26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства



Спасибо за внимание!