

**Компонент ОПОП 38.03.02 Менеджмент,
направленность (профиль) Логистика и управление предприятием**
наименование ОПОП

Б1.В.07.01
шифр дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**Дисциплины
(модуля)**

Экономика транспорта

Разработчик (и):

Белевских Т.В.

ФИО

директор

должность

канд. экон. наук, доцент

ученая степень,

звание

Утверждено на заседании кафедры
экономики и управления

наименование кафедры

протокол № 8 от 21.03.2024

Заведующий кафедрой ЭиУ, д-р экон. наук,
профессор



подпись

Щебарова Н.Н.

ФИО

**Мурманск
2024**

Пояснительная записка

Объем дисциплины 3 з.е.

1. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенция	Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК- 2 - Способен организовать логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок, процесс улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок	ИПК-2.1 Знает и применяет на практике основные понятия логистики и управления цепями поставок ИПК-2.2 Организует логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок различными видами транспорта ИПК-2.3 Владеет навыками улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок	Знать: основы экономики транспорта и ее особенности, основные производственные фонды, оборотные средства и трудовые ресурсы на транспорте, издержки, себестоимость и финансовые результаты, методы оценки эффективности результатов профессиональной деятельности Уметь: использовать основы экономических знаний в области экономики транспорта, определять эффективность использования производственных ресурсов на транспорте, рассчитывать издержки, себестоимость и финансовые результаты транспортного предприятия, осуществлять экономический анализ проекта при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности Владеть навыками: использования основ экономических знаний в части методов определения эффективности использования производственных ресурсов на транспорте, эффективности использования производственных ресурсов на транспорте, ценнообразования, экономического обоснования при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности

2. Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Социально-экономическая роль транспортной отрасли в национальной экономике

Понятие и структура национальной экономики. Роль и значение транспортной отрасли в системе рыночной экономики. Транспорт – отрасль материального производства. Специфические особенности транспортной отрасли. Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли. Влияние характеристик материально-технической базы на экономические показатели работы транспорта. Отрасль транспорта как объект управления и регулирования. Экономические показатели развития транспортной отрасли и ее перспективы. Управление отраслью транспорта. Необходимость государственного регулирования экономики. Характеристика транспортного рынка. Конкуренция и монополизм на транспорте. Система управления транспортным комплексом и отдельными его отраслями.

Тема 2. Транспортное предприятие как субъект транспортной отрасли.

Понятие транспортного предприятия. Классификация предприятий транспортной отрасли. Организационно-правовые формы предприятий транспорта. Система показателей эффективности транспортного предприятия. Основной и оборотный капитал транспорта. Структура основных фондов транспортной отрасли. Износ и амортизация основных производственных фондов. Показатели использования основных производственных фондов транспортной отрасли и пути их улучшения. Понятие и состав оборотных средств в

транспортной отрасли. Экономика труда на транспорте. Остав и структура кадров предприятий транспорта. Планирование численности работников. Производительность труда в отрасли. Организация и планирование труда и заработной платы в отрасли

Тема 3. Формирование тарифов и цен на перевозочный процесс в транспортной отрасли.

Классификация и виды цен. Влияние различных факторов на уровень устанавливаемой цены. Основные методы формирования тарифов на автотранспорте. Принципы формирования тарифной политики. Ценовая конкуренция в тарифной политике автотранспортного предприятия. Оценка уровня качества продукции, работ, услуг.

Тема 4. Инвестиционная и инновационная деятельность в автотранспортной отрасли

Содержание инвестиционной и инновационной деятельности. Виды капитальных вложений. Оценка коммерческой эффективности инвестиционных и инновационных проектов. Перспективы технического, экономического и социального развития транспорта.

3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- методические указания к выполнению практических работ представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ;

- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МАУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным».

4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
- задания текущего контроля;
- задания промежуточной аттестации;
- задания внутренней оценки качества образования.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература:

1. Хмельницкий, А. Д. Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте : учебное пособие для вузов / А. Д. Хмельницкий. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 270 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13816-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543599>

2. Экономика транспорта : учебник и практикум для вузов / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17444-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536674>

Дополнительная литература:

3. Терешина, Н. П. Экономика и управление на транспорте : учебное пособие для студентов бакалавриата и магистратуры по направлениям «Экономика», «Менеджмент», «Торговое дело», «Реклама и связи с общественностью» : [16+] / Н. П. Терешина, М. Г. Данилина, В. А. Подсорин ; Российский университет транспорта, Институт экономики и финансов, Кафедра «Экономика и управление на транспорте». — Москва : Российский университет транспорта (ПУТ (МИИТ)), 2021. — 367 с. : ил., таб. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=703487>

4 Люханова, С. В. Экономика предприятия (на примере предприятий транспортной отрасли) : учебник : [16+] / С. В. Люханова. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 292 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=687494>

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1) Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации- URL: <http://pravo.gov.ru>
- 2) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»_- URL: <http://window.edu.ru>
- 3) Справочно-правовая система. Консультант Плюс - URL: <http://www.consultant.ru/>

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1) *Офисный пакет Microsoft Office 2007*

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МАУ;

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности

Таблица 1 - Распределение трудоемкости

Вид учебной деятельности	Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения			
	Очная			
	Семестр			Всего часов
	5			
Лекции	16			16
Практические занятия	20			20
Самостоятельная работа	72			72
Подготовка к промежуточной аттестации	-			-
Всего часов по дисциплине	108			108
/ из них в форме практической подготовки				
Формы промежуточной аттестации и текущего контроля				
Зачет	+			+

Перечень практических занятий по формам обучения

№ п/п	Темы практических занятий
1	2
	Очная форма
1.	Социально-экономическая роль транспортной отрасли в национальной экономике
2.	Транспортное предприятие как субъект транспортной отрасли
3.	Формирование тарифов и цен на перевозочный процесс в транспортной отрасли
4.	Инвестиционная и инновационная деятельность в автотранспортной отрасли