

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Тверской государственный технический университет»**  
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор  
по учебной работе  
\_\_\_\_\_ Э.Ю. Майкова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
дисциплины части, формируемой участниками образовательных отношений  
Блока 1 «Дисциплины (модули)»  
**«Транспортное обслуживание коммерческой деятельности»**

Направление подготовки бакалавров – 38.03.06 Торговое дело  
Направленность (профиль) – Коммерция  
Типы задач профессиональной деятельности: организационно-  
управленческий.

Форма обучения – очная

Факультет управления и социальных коммуникаций  
Кафедра «Менеджмент»

Тверь 2021

Рабочая программа дисциплины соответствует ОХОП подготовки бакалавров в части требований к результатам обучения по дисциплине и учебному плану.

Разработчик программы к.э.н., доцент

О.П. Разинькова

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Менеджмент»  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол № \_\_\_\_.

Заведующий кафедрой

О.П. Разинькова

Согласовано:

Начальник учебно-методического  
отдела УМУ

Д.А. Барчуков

Начальник отдела  
комплектования  
зональной научной библиотеки

О.Ф. Жмыхова

## **1. Цели и задачи дисциплины**

**Цель изучения дисциплины** «Транспортное обслуживание коммерческой деятельности» овладение студентами знаниями о состоянии рынка транспорта, его конъюнктуры, технико-эксплуатационных характеристик транспортных средств, принципах и методов их выбора, позволяющих правильно определять рациональную схему перевозки грузов в каждой коммерческой сделке.

### **Задачи дисциплины:**

- приобретение знаний основных характеристик, преимуществ и недостатков различных видов транспорта; о видах транспортного страхования; о базисных условиях поставки; специфики перевозки различных товаров;
- овладение умениями применять базисные условия поставки; определять характер и содержание процессов, входящих в понятие «транспортная услуга»; определять преимущества и недостатки различных видов транспорта; использовать виды транспортного страхования; разбираться в характеристиках различных видов транспорта для выбора оптимального по качеству, скорости и цене с учетом специфики транспорта и груза;
- формирование у студента умения предвидеть возможные риски при организации перевозочного процесса, уменьшить потери материальных ресурсов, снизить стоимость транспортных издержек, грамотно управлять всем процессом товародвижения.

## **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина "Транспортное обслуживание коммерческой деятельности" относится к формирующей части образовательных отношений ОП ВО. Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения и навыки, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин: «Экономическая теория», «Экономика фирмы», «Отраслевая статистика», «Менеджмент», «Товароведение», «Управление финансами организации» и др.

Приобретенные знания в рамках дисциплины необходимы для формирования наряду с другими изучаемыми дисциплинами целостного представления о направлении «Торговое дело», а также при написании выпускной квалификационной работы.

## **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

### **3.1 Планируемые результаты обучения по дисциплине**

Компетенция, закреплённая за дисциплиной в ОХОП:

**ПК-4. Способен утвердить план закупок и план-график, обеспечить размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и публикацию в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений.**

### **Индикаторы компетенций, закрепленных за дисциплиной в ОХОП:**

ИПК-4.1. Утверждает план закупок и план-график закупок в организации.

ИПК-4.2. Обеспечивает размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и публикацию в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений.

ИПК-4.1.

#### **Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций**

##### **Знать:**

З1. Принципы утверждения плана закупок и плана-графика закупок в организации с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

##### **Уметь:**

У1. Провести утверждение плана закупок и плана-графика закупок в организации с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

##### **Иметь опыт практической подготовки:**

ПП1: утверждения плана закупок и плана-графика закупок в организации с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

ИПК-4.2.

#### **Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций**

##### **Знать:**

З2. Принципы обеспечения размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и публикацию в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

##### **Уметь:**

У2. обеспечить размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и публикацию в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

##### **Иметь опыт практической подготовки:**

ПП2: обеспечения размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и публикации в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений с учетом эффективного транспортного обслуживания коммерческой деятельности

### **3.2. Технологии, обеспечивающие формирование компетенций**

Проведение лекций, практических и самостоятельных работ.

#### 4. Трудоёмкость дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1а. Распределение трудоёмкости дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Зачётных единиц	Академические часы
<b>Общая трудоёмкость дисциплины</b>	4	144
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>		60
в том числе:		
Лекции		30
Практические занятия (ПЗ)		30
Лабораторные работы (ЛР)		Не предусмотрены
<b>Самостоятельная работа обучающихся (всего)</b>		84
в том числе:		
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		не предусмотрен
Расчетно-графические работы		не предусмотрены
Другие виды самостоятельной работы: - подготовка к практическим работам и их защиты		84
Контроль текущий и промежуточный (балльно-рейтинговый, зачет)		0
<b>Практическая подготовка при реализации дисциплины (всего)</b>		30
Практические занятия (ПЗ)		30
Лабораторные работы (ЛР)		Не предусмотрены
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		Не предусмотрен

#### 5. Структура и содержание дисциплины

##### 5.1. Структура дисциплины

Таблица 2а. Модули (разделы) дисциплины, трудоёмкость в часах и виды учебной работы.

Наименование модуля	Общая трудоёмкость, ч	Лекции, ч	Практические занятия, ч	Лабораторный практикум, ч	Самостоятельная работа, ч
1. Роль и место транспортного обеспечения коммерческой деятельности на современном этапе	9	1,5	1,5	—	6
2. Транспортная обеспеченность и система управления транспортом	9	2	2	—	5
3. Условия поставки товара как основа выбора схемы транспортировки	9	1,5	1,5	—	6
4. Правовые аспекты транспортного обеспечения. Виды	9	2	2	—	5

Наименование модуля	Общая трудоем- кость, ч	Лекции, ч	Практи- ческие занятия, ч	Лабора- торный практи- кум, ч	Самостоя- тельная работа, ч
транспортного страхования					
5. Понятие груза. Грузовые потоки. Виды транспортных перевозок и методы оценки их конкурентоспособности	9	1,5	1,5	—	6
6. Грузовые и коммерческие характеристики железнодорожного транспорта	9	2	2	—	5
7. Организация перевозок автомобильным транспортом	9	1,5	1,5	—	6
8. Организация перевозок водным транспортом	9	2	2	—	5
9. Организация перевозок морским транспортом	9	2	2	—	5
10. Организация перевозок воздушным транспортом	9	2	2	—	5
11. Трубопроводный транспорт, его особенности и проблемы использования	9	2	2	—	5
12. Организация перевозок в смешанном сообщении	9	2	2	—	5
13. Организация перевозок скоропортящихся грузов	9	2	2	—	5
14. Транспортный терминал: понятие, роль и основные функции. Этапы технологического процесса	9	2	2	—	5
15. Информационные системы и технологии транспортного обеспечения	9	2	2	—	5
16. Оформление документов по обеспечению транспортного сопровождения	9	2	2	—	5
<b>Всего на дисциплину</b>	<b>144</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>84</b>

## 5.1. Содержание дисциплины

### **МОДУЛЬ 1 «Роль и место транспортного обеспечения коммерческой деятельности на современном этапе»**

Современное состояние транспортной системы России. Транспортная система России. Понятие и элементы коммерческой деятельности. Место транспортного обеспечения в коммерции. Место транспорта в политике распределения коммерческого предприятия.

### **МОДУЛЬ 2 «Транспортная обеспеченность и система управления транспортом»**

Сущность и общая характеристика транспорта. Понятие транспортной услуги и ее основные особенности.

### **МОДУЛЬ 3 «Условия поставки товара как основа выбора схемы транспортировки»**

Базисные условия поставки. Сроки поставки товаров, предусматриваемые в коммерческих контрактах.

### **МОДУЛЬ 4 «Правовые аспекты транспортного обеспечения. Виды транспортного страхования»**

Нормативно-правовая база функционирования транспорта. Виды транспортного страхования.

### **МОДУЛЬ 5 «Понятие груза. Грузовые потоки. Виды транспортных перевозок и методы оценки их конкурентоспособности»**

Понятие груза. Классификация грузов и их основные характеристики. Сравнительная характеристика различных видов транспорта. Характеристика грузопотоков. Основные показатели качества транспортной продукции. Маркетинговые методы оценки конкурентоспособности видов транспорта. Первичные документы учета грузовых перевозок.

### **МОДУЛЬ 6 «Грузовые и коммерческие характеристики железнодорожного транспорта»**

Преимущества и недостатки железнодорожного транспорта. Материально-техническая база железнодорожного транспорта. Договор перевозки на железнодорожном транспорте. Правила приема грузов к перевозке на железной дороге. Правила выдачи грузов на железной дороге. Упаковка и маркировка грузов при перевозке железнодорожным транспортом.

### **МОДУЛЬ 7 «Организация перевозок грузов автомобильным транспортом»**

Современное состояние автомобильного транспорта. Классификация автомобильных перевозок. Характеристика технических средств автомобильного транспорта. Договор перевозки на автомобильном транспорте. Правила приема и выдачи грузов на автомобильном транспорте. Упаковка и маркировка грузов, перевозимых автомобильным транспортом.

### **МОДУЛЬ 8 «Организация перевозок водным транспортом»**

Внутренний водный транспорт: особенности внутреннего водного транспорта; характеристика сетей водных путей; речные порты и основные показатели их работы; современное состояние.

### **МОДУЛЬ 9 «Организация перевозок морским транспортом»**

Морской транспорт: классификация морского флота; показатели работы; классификация морских портов; состояние и развитие.

### **МОДУЛЬ 10 «Организация перевозок воздушным транспортом»**

Воздушный транспорт: особенности; основные элементы материально-технической базы; современное состояние и развитие.

### **МОДУЛЬ 11 «Трубопроводный транспорт, его особенности и проблемы использования»**

Зарождение трубопроводного транспорта. Преимущества и недостатки. Доля трубопроводного транспорта в общем грузообороте.

## **МОДУЛЬ 12 «Организация перевозок грузов в смешанном сообщении»**

Перевозка грузов с использованием нескольких видов транспорта. Понятие прямого смешанного сообщения. Контейнерные перевозки. Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок.

## **МОДУЛЬ 13 «Организация перевозок скоропортящихся грузов»**

Понятие скоропортящихся грузов. Основные условия их транспортировки. Классификация изотермического подвижного состава. Перевозка скоропортящихся продуктов по железным дорогам. Перевозка скоропортящихся грузов автомобильным транспортом. Перевозка скоропортящихся грузов в прямом смешанном сообщении

## **МОДУЛЬ 14 «Транспортный терминал: понятие, роль и основные функции. Этапы технологического процесса»**

Этапы технологического процесса терминальной транспортировки: 1) завоз грузов на терминал и развоз их с терминала; 2) грузопереработка на терминале; 3) линейная (магистральная) перевозка грузов между терминалами отправления и назначения. Схемы линейных перевозок между терминалами. Характеристики качества терминальных перевозок.

## **МОДУЛЬ 15 «Информационные системы и технологии транспортного обеспечения»**

Транспортно-технологическая информационная система управления предприятием. Информационные технологии транспортного обеспечения коммерческой деятельности.

## **МОДУЛЬ 16 «Оформление документов по обеспечению транспортного сопровождения»**

Оформление документов по сопровождению документов транспортного сопровождения: товарно-транспортные накладные, железнодорожные накладные, квитанции о приеме груза, актов, доверенности на получение груза, путевого листа, отгрузочной спецификации.

Понятия: коносамент; штурманская расписка; чартер, чартер-партия; чартерный (фрахтовый) коносамент; адендум; бернс-нот; букинг-нот; деливери-ордер (долевой коносамент; отгрузочная спецификация; таймшит; акт досмотра комплектности и упаковки; морская накладная; коммерческий акт; коммерческий график; доковая расписка; железнодорожная накладная; международный железнодорожный транзитный тариф (мтт); дорожная ведомость; авиагрузовая накладная; автодорожная накладная (накладная автодорожной перевозки); бордеро; речная накладная; документ смешанной перевозки; расписка в получении груза; гарантийное письмо; подтверждение на фрагование тоннажа; фрахт (плата за провоз); мертвый фрахт; фрахтовый счет; извещение о прибытии груза; извещение о возникновении препятствий в поставке груза; извещение о поставке (груза); извещение о возникновении препятствий в перевозке груза; грузовой манифест; фрахтовый манифест; контейнерный манифест.

## 5.2 Практические занятия

Таблица 3а. Практические работы и их трудоёмкость.

Таблица 3а

Порядковый номер модуля. Цель практического занятия	Тематика практического занятия	Трудоём- кость, ч
<b>Модуль 1</b> Цель: изучение роли и места транспортного обеспечения коммерческой деятельности на современном этапе	1. Решение ситуационных задач 2. Заслушивание рефератов	1,5
<b>Модуль 2</b> Цель: формирование знаний по системе управления транспортом	1. Общие характеристики транспорта. 2. Заслушивание рефератов по модулю 2 и их обсуждение	2
<b>Модуль 3</b> Цель: формирование навыков по определению условий поставки	1. Базисные условия поставки. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	1,5
<b>Модуль 4</b> Цель: формирование навыков по использованию правовых аспектов транспортного обеспечения	1. Нормативно-правовая база функционирования транспорта. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 5</b> Цель: изучение структуры грузооборота	1. Структура грузооборота по видам транспорта. 2. Сравнительная характеристика видов транспорта по отдельным показателям. 3. Заслушивание рефератов и их обсуждение	1,5
<b>Модуль 6</b> Цель: формирование навыков оформления перевозок груза железнодорожным транспортом	1. Правила перевозки грузов железнодорожным транспортом. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 7</b> Цель: формирование навыков оформления перевозок груза автомобильным транспортом	1. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	1,5
<b>Модуль 8</b> Цель: формирование навыков оформления перевозок груза водным транспортом	1. Правила перевозки грузов водным транспортом. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 9</b> Цель: формирование навыков оформления перевозок груза морским транспортом	1. Правила перевозки грузов морским транспортом. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 10</b> Цель: формирование навыков оформления перевозок груза воздушным транспортом	1. Правила перевозки грузов воздушным транспортом. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 11</b> Цель: формирование навыков	1. Правила перевозки грузов трубопроводным транспортом.	2

Порядковый номер модуля. Цель практического занятия	Тематика практического занятия	Трудоем- кость, ч
оформления перевозок груза трубопроводным транспортом	2. .Заслушивание рефератов и их обсуждение	
<b>Модуль 12</b> Цель: формирование навыков организации перевозок в смешанном сообщении	1. Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 13</b> Цель: формирование навыков организации перевозок скоропортящихся грузов	1. Организация перевозок скоропортящихся грузов. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 14</b> Цель: формирование навыков организации терминальной транспортировки	1. Терминальные перевозки. 2. .Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 15</b> Цель: рассмотрение информационных технологий транспортного обеспечения коммерческой деятельности	1. Транспортно-технологическая информационная система управления предприятием. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2
<b>Модуль 16</b> Цель: формирование навыков оформления документов по обеспечению транспортного сопровождения	1. Оформление документов по сопровождению документов транспортного сопровождения. 2. Заслушивание рефератов и их обсуждение	2

## 6. Самостоятельная работа обучающихся и текущий контроль успеваемости

### 6.1 Цели самостоятельной работы

Формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их критическому анализу, поиску новых и неординарных решений, аргументированному отстаиванию своих предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссий.

### 6.2 Организация и содержание самостоятельной работы

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемым им источникам, в подготовке к практическим занятиям, текущему контролю успеваемости, зачету.

Предусмотрено 30 практических занятий, которые защищаются посредством тестирования или устного опроса (по желанию обучающегося). Максимальная оценка за выполненную работу — 10 баллов.

Выполнение всех лабораторных и практических работ обязательно. В случае невыполнения работы по уважительной причине студент имеет право выполнить письменный реферат по согласованной с преподавателем теме модуля, по которому пропущена работа.

Возможная тематическая направленность реферативной работы для каждого учебно-образовательного модуля представлена в таблице 4.

## Темы рефератов

№ п/п	Модуль	Возможная тематика самостоятельной реферативной работы
1	Модуль 1	История развития транспорта
		Задачи транспортного обеспечения коммерческой деятельности
		Особенности и стратегия Международной транспортной системы
		Транспортные технологии будущего
		Программы развития транспортной системы России
2	Модуль 2	Основные виды транспорта, его классификация, параметры, характеристики и особенности использования в коммерческой деятельности
		Качественные и количественные характеристики транспортных средств и систем
		Система и принципы управления транспортом в РФ
3	Модуль 3	Базисные условия поставки товаров
		Классификация условий поставки товаров
4	Модуль 4	Государственное регулирование транспортной деятельности
		Лицензирование транспортной деятельности
		Порядок уплаты транспортного налога
		Таможенная конвенция о международных перевозках грузов
		Международные конвенции по транспорту
5	Модуль 5	Менеджмент транспортно-экспедиторской деятельности
		Методы определения маршрутов грузовых перевозок
		Методы организации, планирования перевозок и управления ими
		Транспортно-технологическая система
		Основные показатели качества перевозок
		Виды маркировки грузов. Линейные, объемные и весовые их характеристики
6	Модуль 6	Устав железнодорожного транспорта
		Документ, регулирующий условия перевозок грузов железнодорожным транспортом с учетом их особенностей
		Грузовые и коммерческие характеристики железнодорожного транспорта
7	Модуль 7	Тарифы в коммерческой деятельности грузового автотранспорта
		Классификация автомобильного транспорта
		Особенности перевозочной деятельности автотранспорта
		Документальное оформление грузоперевозок автомобильным транспортом
		Технико-экономические особенности и преимущества железнодорожного транспорта
		Технико-эксплуатационные показатели работы автомобильного транспорта
		Разработка маршрутов и составление графиков доставки товаров автомобильным транспортом

<b>№ п/п</b>	<b>Модуль</b>	<b>Возможная тематика самостоятельной реферативной работы</b>
<b>8</b>	<b>Модуль 8</b>	Кодекс внутреннего водного транспорта
		Внутренний водный транспорт, его особенности и основные показатели
<b>9</b>	<b>Модуль 9</b>	Кодекс морского транспорта
		Морской транспорт, его особенности и основные показатели
		Взаимодействие транспорта и склада в процессе доставки товаров морским транспортом
<b>10</b>	<b>Модуль 10</b>	Конвенция для унификации некоторых правил, касающихся международных воздушных перевозок *1929 года
<b>11</b>	<b>Модуль 11</b>	Схемы трубопроводного транспорта, магистральные и местные трубопроводы
		Трубопроводный транспорт, его особенности и проблемы развития
<b>12</b>	<b>Модуль 12</b>	Оптимальное распределение перевозок в узле между разными видами транспорта
		Совместное планирование транспортных процессов на различных видах транспорта
		Обеспечение технологического единства транспортно-складского процесса
		Конвенция ООН о международных смешанных перевозках *1980 года
		Организация и управление контейнерными и пакетными перевозками
<b>13</b>	<b>Модуль 13</b>	Перспективы развития транспортного обеспечения коммерческой деятельности предприятия
		Изотермические вагоны и контейнеры
		Организация перевозок скоропортящихся грузов на морских судах
<b>14</b>	<b>Модуль 14</b>	Характеристики транспортных терминалов
		Определение рациональных маршрутов доставки
		Сравнение видов транспортного обеспечения коммерческой деятельности
		Прогрессивные способы доставки грузов и развитие терминальных систем
<b>15</b>	<b>Модуль 15</b>	Информационное обеспечение перевозок на различных видах транспорта
		Информационные проблемы логистики при транспортировке грузов
<b>16</b>	<b>Модуль 16</b>	Документы обеспечения ответственности и сохранности грузов для различных видов транспорта

Оценивание реферата по содержанию и качеству выполнения осуществляется путем устного опроса.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 7.1 Основная литература

1. Григорьев, М.Н. Коммерческая логистика: теория и практика : учебник для вузов / М.Н. Григорьев, В.В. Ткач, С.А. Уваров. - 3-е изд. ; испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 02.05.2023. - ISBN 978-5-534-01671-0. - URL: <https://urait.ru/book/kommercheskaya-logistika-teoriya-i-praktika-510711> . - (ID=155147-0)
2. Клепцова, Л.Н. Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания : учебное пособие / Л.Н. Клепцова; Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева. - Кемерово : Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2017. - ЭБС Лань. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 01.12.2022. - ISBN 978-5-906969-58-3. - URL: <https://e.lanbook.com/book/105399> . - (ID=152413-0)
3. Кузнецова, М.Н. Транспортное обеспечение логистических систем : монография / М.Н. Кузнецова. - Москва : Инфра-Инженерия, 2019. - ЭБС Лань. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-9729-0300-9. - URL: <https://e.lanbook.com/book/124639> . - (ID=147002-0)
4. Левкин, Г.Г. Коммерческая логистика : учебное пособие для вузов / Г.Г. Левкин. - 2-е изд. ; испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 02.05.2023. - ISBN 978-5-534-01642-0. - URL: <https://urait.ru/book/kommercheskaya-logistika-514131> . - (ID=155146-0)

### 7.2 Дополнительная литература

1. Аникин, Б.А. Коммерческая логистика : учебник / Б.А. Аникин, А.П. Тяпухин; Гос. ун-т управления, Оренбургский гос. ун-т. - Москва : Проспект, 2017. - 427 с. - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-392-16327-4 : 500 р. - (ID=114444-2)
2. Костров, В.Н. Транспортная логистика : курс лекций / В.Н. Костров, В.В. Цверов, А.А. Никитин. - Москва; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - ЦОР IPR SMART. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-9729-0559-1. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115183> . - (ID=146997-0)
3. Миротин, Л.Б. Транспортная логистика : учебник по спец. "Организация перевозок и упр. на транспорте" : в составе учебно-методического комплекса / Л.Б. Миротин, Ы.Э. Ташбаев, В.А. Гудков; под общ. ред. Л.Б. Миротина. - Москва : Экзамен, 2002. - 511 с. : ил. - (УМК-У). - Библиогр. : с. 495 - 506. - Текст : непосредственный. - ISBN 5-94692-036-7 : 129 р. - (ID=10001-25)
4. Миротин, Л.Б. Транспортно-складские комплексы : учеб. пособие для вузов по направ. "Технология транспортных процессов" / Л.Б. Миротин, А.В. Бульба, В.А. Демин. - Москва : Академия, 2015. - 222 с. - (Высшее образование).

Бакалавриат). - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-4468-0566-2 : 575 р. 30 к. - (ID=101020-3)

5. Неруш, Ю.М. Коммерческая логистика : учебник для студентов вузов, обучающихся по напр. "Менеджмент" и "Коммерция", спец. "Менеджмент", "Коммерция" и "Маркетинг" / Ю.М. Неруш. - Москва : Банки и биржи : ЮНИТИ, 1997. - 271 с. - ISBN 5-85173-073-0 : 20000 р. - (ID=6132-2)

6. Николайчук, В.Е. Транспортно-складская логистика : учеб. пособие / В.Е. Николайчук. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2007. - 452 с. - Библиогр. : с. 445 - 449. - Текст : непосредственный. - ISBN 5-91131-233-6 : 237 р. 50 к. - (ID=61570-10)

7. Организация коммерческой работы на автомобильном транспорте : учебник для спец. "Орг. перевозок и упр. на автомоб. трансп." и "Экономика автомоб. трансп." автотрансп. вузов / Л.Б. Миротин [и др.]; под ред. Л.Б. Миротина. - Москва : Брандес, 1997. - 310 с. - 35 р. - (ID=2806-12)

8. Плужников, К.И. Транспортное экспедирование : учебник для трансп. вузов / К.И. Плужников, Ю.А. Чунтомова. - 2-е изд. ; испр. и доп. - М. : ТрансЛит, 2006. - 526 с. - Библиогр. : с. 525. - Текст : непосредственный. - ISBN 5-94976-632-6 : 330 р. - (ID=71798-36)

9. Транспортная логистика : учебник / Ярослав. гос. техн. ун-т. - Ярославль : Ярославский гос. техн. ун-т, 2007. - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=65742-1)

10. Транспортная логистика: организация перевозки грузов : учеб. пособие для вузов : в составе учебно-методического комплекса / А.М. Афонин [и др.]. - М. : Форум : ИНФРА-М, 2014. - 366 с. - (УМК-У). - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-91134-814-4 : 400 р. - (ID=100406-2)

11. Федоров, Л.С. Общий курс транспортной логистики : учеб. пособие по дисциплине специализации специальности "Менеджмент организации" / Л.С. Федоров, В.А. Персианов, И.Б. Мухаметдинов; под ред. Л.С. Федорова. - М. : КноРус, 2011. - 309 с. : ил., табл. - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-406-01725-8 : 444 р. - (ID=86346-10)

12. Ширяев, С.А. Транспортно-складские комплексы : учебное пособие / С.А. Ширяев, И.М. Рябов, А.М. Ковалев; Волгоградский государственный технический университет. - Волгоград : Волгоградский государственный технический университет, 2019. - ЭБС Лань. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 03.10.2022. - ISBN 978-5-9948-3578-4. - URL: <https://e.lanbook.com/book/157234> . - (ID=151002-0)

### **7.3 Методические материалы**

1. Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине "Транспортное обеспечение коммерческой деятельности" направления подготовки 38.03.06 Торговое дело. Профиль: Коммерция : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН ; разработ. О.П. Разинькова. - Тверь : ТвГТУ, 2016. - (УМК-В). - Текст : электронный. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/124137> . - (ID=124137-0)

2. Курдюков, А.С. Транспортное обеспечение коммерческой

деятельности : тезисы лекций для студентов, обучающихся по направлению 100700.62 Торговое дело : в составе учебно-методического комплекса / А.С. Курдюков; Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН. - Тверь : ТвГТУ, 2012. - (УМК-Л). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/107849> . - (ID=107849-1)

3. Курдюков, А.С. Транспортное обеспечение коммерческой деятельности : примерные темы рефератов для студентов, обучающихся по направлению 100700.62 Торговое дело : в составе учебно-методического комплекса / А.С. Курдюков; Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН. - Тверь : ТвГТУ, 2012. - (УМК-Т). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/107851> . - (ID=107851-1)

4. Курдюков, А.С. Транспортное обеспечение коммерческой деятельности : методические указания по выполнению лабораторных работ (направление 100700.62 Торговое дело) : в составе учебно-методического комплекса / А.С. Курдюков; Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН. - Тверь : ТвГТУ, 2012. - (УМК-ЛР). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/107850> . - (ID=107850-1)

5. Курдюков, А.С. Транспортное обеспечение коммерческой деятельности : вопросы для подготовки к экзамену для студентов, обучающихся по направлению 100700.62 Торговое дело : в составе учебно-методического комплекса / А.С. Курдюков; Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН. - Тверь : ТвГТУ, 2012. - (УМК-В). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/107852> . - (ID=107852-1)

6. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине "Транспортное обеспечение коммерческой деятельности" направления подготовки 38.03.06 Торговое дело. Профиль: Коммерция : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН ; разработ. О.П. Разинькова. - Тверь : ТвГТУ, 2016. - (УМК-ЛР). - Текст : электронный. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/124136> . - (ID=124136-0)

7. Оценочные средства промежуточной аттестации в форме экзамена по дисциплине "Транспортное обеспечение коммерческой деятельности" направления подготовки 38.03.06 Торговое дело. Профиль: Коммерция : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН ; разработ. О.П. Разинькова. - Тверь : ТвГТУ, 2017. - (УМК-Э). - Текст : электронный. - Режим доступа: с разрешения преподавателя. - (ID=124139-0)

8. Рейтинг-лан дисциплины «Транспортное обеспечение коммерческой деятельности» подготовки бакалавра по направлению 100700 Торговое дело, профиль «Коммерция», Курс 3, Семестр 2 : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН ; сост. А.С. Курдюков. - Тверь : ТвГТУ, 2013. - (УМК-ПЛ). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/107847> . - (ID=107847-1)

9. Тезисы лекций по дисциплине "Транспортное обеспечение коммерческой деятельности" направления подготовки 38.03.06 Торговое дело. Профиль: Коммерция : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МЕН ; разработ. О.П. Разинькова. - Тверь : ТвГТУ, 2016. - (УМК-Л).

- Текст : электронный. - URL:  
<https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/124135> . - (ID=124135-0)

10. Учебно-методический комплекс дисциплины, части формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" "Транспортное обслуживание коммерческой деятельности" направления подготовки 38.03.06 Торговое дело. Направленность (профиль): Коммерция : ФГОС 3++ / Каф. Менеджмент ; разработ.: О.П. Разинькова. - 2022. - (УМК). - Сервер. - Текст : электронный. - 0-00. - URL:  
<https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/124133> . - (ID=124133-1)

#### **7.4 Программное обеспечение по дисциплине**

Операционная система Microsoft Windows: лицензии № ICM-176609 и № ICM-176613 (Azure Dev Tools for Teaching).

Microsoft Office 2007 Russian Academic: OPEN No Level: лицензия № 41902814.

#### **7.5. Специализированные базы данных, справочные системы, электронно-библиотечные системы, профессиональные порталы в Интернет**

ЭБС и лицензионные ресурсы ТвГТУ размещены:

1. Ресурсы: <https://lib.tstu.tver.ru/header/obr-res>
2. ЭК ТвГТУ: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/Web>
3. ЭБС "Лань": <https://e.lanbook.com/>
4. ЭБС "Университетская библиотека онлайн": <https://www.biblioclub.ru/>
5. ЭБС «IPRBooks»: <https://www.iprbookshop.ru/>
6. Электронная образовательная платформа "Юрайт" (ЭБС «Юрайт»): <https://urait.ru/>
7. Научная электронная библиотека eLIBRARY: <https://elibrary.ru/>
8. Информационная система "ТЕХНОРМАТИВ". Конфигурация "МАКСИМУМ" : сетевая версия (годовое обновление) : [нормативно-технические, нормативно-правовые и руководящие документы (ГОСТы, РД, СНИПы и др.). Диск 1, 2, 3, 4. - М. :Технорматив, 2014. - (Документация для профессионалов). - CD. - Текст : электронный. - 119600 р. – (105501-1)
9. База данных учебно-методических комплексов: <https://lib.tstu.tver.ru/header/umk.html>

УМК размещен: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/124133>

#### **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

При изучении дисциплины «Транспортное обслуживание коммерческой деятельности» используются современные средства обучения: наглядные пособия, диаграммы, схемы.

Возможна демонстрация лекционного материала с помощью оверхед-проектора (кодоскопа) и мультипроектора.

## **9. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

### **9.1. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена**

Учебным планом экзамен по дисциплине не предусмотрен

### **9.2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме зачета**

Шкала оценивания промежуточной аттестации — «зачтено», «не зачтено».

1. Вид промежуточной аттестации в форме зачета: по результатам текущего контроля знаний обучающегося без дополнительных контрольных испытаний.

2. Критерии проставления зачета.

Иные нормы, регламентирующие процедуру проведения экзамена, представлены в Положении о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов.

### **9.3. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме курсового проекта или курсовой работы**

Учебным планом курсовой проект и курсовая работа по дисциплине не предусмотрен

## **10. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины**

Студенты перед началом изучения дисциплины ознакомлены с системами кредитных единиц и балльно-рейтинговой оценки, которые опубликованы и размещены на сайте вуза или кафедры.

В учебный процесс внедрена субъект-субъектная педагогическая технология, при которой в расписании каждого преподавателя определяется время консультаций студентов по закрепленному за ним модулю дисциплины.

Рекомендуется обеспечить студентов, изучающих дисциплину, электронными учебниками, учебно-методическим комплексом по дисциплине, включая методические указания к выполнению практических работ, а также всех видов самостоятельной работы.

## **11. Внесение изменений и дополнений в рабочую программу дисциплины**

Кафедра ежегодно обновляет содержание рабочих программ дисциплин, которые оформляются протоколами заседаний дисциплин, форма которых утверждена Положением о рабочих программах дисциплин, соответствующих ФГОС ВО.