

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КУЗБАССА

**Государственное профессиональное образовательное учреждение
«КЕМЕРОВСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ КПТТ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 2A5161834342FFE431C56BB5E802FDF6
Владелец: Жуков Вадим Геннадьевич, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКИЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
Действителен: с 05.04.2023 по 28.06.2024

В.Г. Жуков

«31» августа 2023 г.

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МУДУЛЯ

**ПМ.03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ**

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

(базовая подготовка, основное общее образование)

Год 2023

Рассмотрена на заседании
методического Совета ГПОУ
«Кемеровский профессионально -
технический техникум»
Протокол № 1 от «31»августа 2023 г.

Программа профессионального модуля «ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Составитель (автор):

Сохранная Анастасия Анатольевна, преподаватель первой квалификационной категории ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	23
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	25

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности **Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте** и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 3	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
ПК 3.1.	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2.	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
ПК 3.3.	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.
ДПК 1.	Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии.
ДПК 2.	Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.
ДПК 3.	Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.
ДПК 4.	Оформлять отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверять правильность их оформления.

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь практический опыт	по расчету сроков доставки; по оформлению перевозочных документов по расчету платежей за перевозки
Уметь	рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики определять сроки доставки определять класс и степень опасности перевозимых грузов
Знать	основные принципы транспортной логистики цели и понятия логистики особенности функционирования внутрипроизводственной логистики правила размещения и крепления грузов основы построения транспортных логистических цепей назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе правила перевозок грузов организацию грузовой работы на транспорте требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним формы перевозочных документов грузовую отчетность классификацию опасных грузов порядок нанесения знаков опасности организацию работы с клиентурой меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных; меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов.

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов 1406

Из них на освоение МДК 1118

В том числе, самостоятельная работа 390

на практики, в том числе учебную 108

и производственную 180

Промежуточная аттестация 12.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Суммарный объем нагрузки, час.	Объем профессионального модуля, ак. час.									
			Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем							Самостоятельная работа ¹		
			Обучение по МДК					Консультации	Промежут. аттест.		Практики	
			Всего	В том числе		Учебная	Производственная					
Лаборат. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов) ²											
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>		
ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ОК 09. ПК 3.1.ПК 3.2. ПК 3.3.ДПК 1. ДПК 4.	МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте	502	252	32	30	2	6	108		134		
ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ОК 09. ПК 3.1.ПК 3.2. ПК 3.3.ДПК 1. ДПК 2. ДПК 4.	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте	342	230	44		2	6			104		
ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 09. ПК 3.1. ПК 3.2.ПК 3.3. ДПК 1. ДПК 2. ДПК 3. ДПК 4.	МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях	382	230	18						152		

¹ Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией с соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема профессионального модуля в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием междисциплинарного курса.

² Данная колонка указывается только для специальностей СПО.

	Производственная практика (по профилю специальности), часов (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика)	180							180	
	Всего:	1406	390	94	30	4	12	108	180	390

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ(проект)(если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК 03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте			
Введение	Содержание	6	2
	1 Сущность транспортной экспедиции.		
	2 Основные понятия транспортно-экспедиционной деятельности.		
	3 Классификация транспортно-экспедиционного обслуживания.	2	
	Практические занятия		
	1 Семинара по теме «Понятие транспортно-экспедиционного обслуживания».		
	Самостоятельная работа	4	
1 Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Транспортная экспедиция»			
Тема 1. Нормативно-правовая база в сфере ТЭО	Содержание	24	2
	1 Международные и национальные ассоциации, регулирующие деятельность экспедиторов и агентов.		
	2 Международные конвенции регулирующие железнодорожные грузовые перевозки.		
	3 Международные конвенции регулирующие водные грузовые перевозки.		
	4 Правила международной воздушной перевозки грузов.		
	5 Конвенция о договоре международной перевозки грузов автомобильным транспортом (КДПГ).		
	6 Таможенное и внешнеторговое законодательства.		
	7 Таможенные пошлины, сборы и налоги в странах следования.		
	8 Таможенная конвенция о международной перевозке грузов с применением книжки МДП.		
	9 Федеральное законодательство, касающееся транспортно-экспедиционной деятельности		
	10 Транспортное страхование международной перевозке грузов.		
	11 Основные понятия качества обслуживания.		
	12 Управление качеством транспортно-экспедиционного обслуживания.		

	Практические занятия		4	
	1	Семинара по теме «Правовые нормы международных транспортных конвенций, регулирующие правоотношения в сфере ТЭО».		
	2	Заполнение книжки МДП.		
	Самостоятельная работа		24	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Национальные ассоциации перевозчиков»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Международное законодательство в области перевозок»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Таможенное и внешнеторговое законодательства»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Федеральное законодательство»		
5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Страхование грузов»			
6	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Страхование ТС »			
Тема 2. ИНКОТЕРМС. Базисные условия поставки	Содержание		26	2
	1	Инкотермс. Назначение и сфера применения.		
	2	Базисные условия поставки и их влияние на транспортную составляющую.		
	3	История создания ИЕКОТЕРМС.		
	4	Структура Инкотермс-2020		
	5	Как использовать правила Инкотермс-2020		
	6	Классификация 11 терминов Инкотермс-2020		
	7	Классификация 11 терминов Инкотермс-2020		
	8	Расходы по обработке на терминале.		
	9	Сроки поставки товаров в контрактах перевозки		
	10	Транспортное страхование		
	11	Виды и особенности договора купли – продажи.		
	12	Содержание договора купли – продажи.		
	13	Транспортные условия договора купли-продажи.		
	Практические занятия		4	
	1	Проведение семинара по теме «Базисные условия поставки».		
	2	Составление коммерческого предложения с учетом базисных условий.		
Самостоятельная работа		12		
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Базисы Инкотермс»			
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Права и обязанности заказчика при перевозке грузов»			
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Права и обязанности экспедитора при перевозке грузов»			
Тема 3. Документальное	Содержание		26	2
	1	Формы перевозочных документов. Перечень документов необходимых для организации перевозок.		

оформление доставки грузов	2	Правила и порядок оформления транспортно-сопроводительных и транспортно-экспедиционных документов на различных видах транспорта.			
	3	Договор транспортного экспедирования.			
	4	Договор транспортного агентирования.			
	5	Товаросопроводительные документы			
	6	Поручение экспедитору, экспедиторская расписка, складская расписка.			
	7	Транспортная документация на морском транспорте.			
	8	Транспортная документация на внутреннем водном транспорте.			
	9	Транспортная документация на воздушном транспорте.			
	10	Транспортная документация на железнодорожном транспорте.			
	11	Транспортная документация на автомобильном транспорте.			
	12	Документация при международных смешанных и комбинированных перевозках.			
	13	Способы отслеживания и мониторинга груза во время его доставки.			
	Практические занятия			4	
1	Составление договора агентирования и экспедирования				
2	Разработка составления и согласование коммерческого предложения				
Самостоятельная работа			16		
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды транспортно-экспедиционного обслуживания»				
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Транспортно-сопроводительные документы»				
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Транспортно-экспедиционные документы»				
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Документы при международных перевозках»				
Тема 4. Экспедиторские и агентские поручения	Содержание		8	2	
	1	Агентское поручение на привлечение грузов к перевозке			
	2	Агентские поручения на букировку и отзыв груза			
	3	Агентско-экспедиторское поручение на оформление стивидорного контракта			
	4	Агентско-экспедиторское поручение на оформление тальманского контракта			
	Практические занятия			2	
	1	Практическая работа по теме «Выбор оптимальной схемы доставки груза»			
	Самостоятельная работа			8	
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды агентских поручений»				
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды контрактов перевозки»				
Тема 5. Терминальное обслуживание грузов	Содержание		8	2	
	1	Терминальные системы перевозок. Правовое положение терминалов.			
	2	Основные понятия терминального обслуживания. Экспедиторское поручение на оформление договора хранения			
	3	Документы сопровождающие хранения грузов. Экспедиторские и агентские поручения на терминальное обслуживание			

	4	Технология работы автомобильного терминала.		
	Практические занятия		2	
	1	Составление общей схемы терминала и определение расчетного размера площади и зон терминала.		
	Самостоятельная работа		16	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды терминалов»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Терминальные системы перевозок»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Терминальные операции»		
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Терминальные подъездные пути»			
Тема 6. Агентирование контейнерного и трейлерного парка	Содержание		12	2
	1	Основные понятия и особенности выполнения контейнерных и контрейлерных перевозок		
	2	Организация логистических систем доставки грузов.		
	3	Нормативные условия использования контейнеров и типы используемых контейнеров.		
	4	Особенности агентского и экспедиционного обслуживания при перевозке грузов в контейнерах.		
	5	Прямые смешанные сообщения.		
	6	Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок.		
	Практические занятия		2	
	1	Практическая работа «Организация контейнерных перевозок в смешанном сообщении»		
	Самостоятельная работа		16	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды контейнеров»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Смешанные перевозки»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Интермодальные перевозки»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Мультимодальные перевозки»		
Тема 7. Транспортно- экспедиторско е и агентское обслуживание операции отправления грузов	Содержание		14	2
	1	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание отправления грузов водным транспортом		
	2	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание отправления грузов железнодорожным транспортом		
	3	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание отправления грузов автомобильным транспортом.		
	4	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание отправления грузов воздушным транспортом.		
	5	Подбор подвижного состава.		
	6	Упаковка грузов для комбинированных (смешанных) перевозок.		
	7	Составление плана загрузки транспортного средства и контейнера.		
	Практические занятия		2	
	1	Семинар по теме: «Транспортно- экспедиторское и агентское обслуживание операции отправления грузов».		
	Самостоятельная работа		20	2
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Выбор подвижного состава»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Упаковка грузов»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Маркировка грузов»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Крепление грузов в ПС»		
	5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Составление маршрутов»		

Тема 8. Транспортно-экспедиционное обслуживание в пути следования	Содержание		6	2
	1	Понятия: переадресовка, досылка.		
	2	Экспедиторские операции.		
	3	Агентские операции.	2	
	Практические занятия			
	1	Семинар по теме: «Транспортно-экспедиционное обслуживание в пути следования».		
	Самостоятельная работа		8	
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Экспедиторские операции»			
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Агентские операции»			
Тема 9. Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание операции прибытия грузов	Содержание		10	2
	1	Экспедиция прибытия импортного груза		
	2	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание в ходе операций по погрузке и выдаче грузов на железнодорожном транспорте.		
	3	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание в ходе операций по погрузке и выдаче грузов на автомобильном транспорте.		
	4	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание в ходе операций по погрузке и выдаче грузов на воздушном транспорте.		
	5	Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание в ходе операций по погрузке и выдаче грузов на морском транспорте.	2	
	Практические занятия			
	1	Семинар по теме: «Транспортно-экспедиторское и агентское обслуживание операции прибытия грузов»		
	Самостоятельная работа		12	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Подготовка грузов к погрузке»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Операции по погрузке грузов»		
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Разгрузка грузов»			
Тема 10. Формирование доходов транспортно-экспедиционной организации	Содержание		20	
	1	Ценообразование в системе транспортно-экспедиционного обслуживания		
	2	Структура затрат на осуществление транспортно-экспедиционной деятельности.		
	3	Факторы, влияющие на решение о цене.		
	4	Методы ценообразования.		
	5	Тарифы на железнодорожном транспорте.		
	6	Тарифы на морском транспорте.		
	7	Тарифы на внутреннем водном транспорте.		
	8	Тарифы на воздушном транспорте.		
	9	Тарифы на автомобильном транспорте.		
	10	Тарифы терминалов.		
Практические занятия		2		
	Семинар по теме: «Формирование доходов в ТЭО»			

Тема 11. Экономическая эффективность транспортно- экспедиционного обслуживания	Содержание		12	
	1	Эффективность инвестиций в транспортно-экспедиционном обслуживании.		
	2	Эффективность ускорения доставки грузов.		
	3	Методы оценки факторов экономической эффективности транспортно-экспедиционного обслуживания.		
	4	Расчет эффективности пакетирования грузов.		
	5	Эффективность транспортно-экспедиционного обслуживания внешнеторговых перевозок.		
	6	Определение эффективности складской деятельности от введения услуги «хранение грузов на складе».		
	Практические занятия		2	
		Семинар по теме: «Формирование доходов в ТЭО»		
Тема 12. Практические аспекты работы автотранспортных компаний	Содержание		18	2
	1	Конкуренция на рынке транспортно-экспедиционного обслуживания.		
	2	Основные показатели и оценка технико-экономической эффективности транспортно-экспедиционного обслуживания.		
	3	Транспортно-экспедиционное обслуживание и логистика.		
	4	Концепции и технологии логистики.		
	5	Методики управления запасами.		
	6	Эффективность логистики распределения.		
	7	Порядок оценки вариантов транспортно-экспедиционного обслуживания.		
	8	Электронный бизнес.		
	9	Программное обеспечение в транспортно-экспедиционном обслуживании.		
	Практические занятия		2	
	1	Семинар по теме: «Практические аспекты работы автотранспортных компаний»		
	Самостоятельная работа		4	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Выбор перевозчика»		
			Консультации	2
			Экзамен	6
Примерная тематика домашних заданий:				
1. Решение ситуационных задач по теме занятия.				
2. Ответить на вопросы по теме занятия.				
3. Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по темам. Результаты работы предоставляются в виде реферата/презентации				
Курсовой проект				
Тематика курсового проекта			30	
- Организация транспортно-логистической деятельности при перевозке грузов автомобильным транспортом.				
Обязательные аудиторные учебные занятия по курсовому проекту				
- Содержание курсового проекта, его цель. Анализ исходных данных.				
- Логистический аспект организации транспортных операций.				
- Транспортные тарифы и правила их применения.				
- Основные принципы системы перевозок. Выбор перевозчика.				
- Выбор транспортно-технологической схемы доставки.				

	<ul style="list-style-type: none"> - Анализ основных технико-эксплуатационных показателей работы АТП. - Разработка мероприятий по совершенствованию системы грузоперевозок с учетом логистических принципов. - Разработка управленческих решений по оптимизации грузоперевозок. - Разработка рационального маршрута движения транспортных средств. - Разработка предложений по выбору рационального типа подвижного состава. - Мероприятия по совершенствованию работы диспетчерской службы АТП. - Выполнение графической части проекта. - Защита КП. - Защита КП. - Защита КП. 		
	<p>Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося над курсовым проектом</p> <ul style="list-style-type: none"> - Охарактеризовать основные аспекты организации транспортных операций. - Охарактеризовать существующие транспортные тарифы и правила их применения. - Описать принципы системы перевозок, выбрать перевозчика. - Выбрать транспортно-технологическую схему доставки. - Выполнить анализ технико-эксплуатационных показателей работы АТП. - Разработать мероприятия по совершенствованию системы грузоперевозок с учетом логистических принципов. - Разработать управленческие решения по оптимизации грузоперевозок. - Разработать рациональный маршрута движения транспортных средств. - Разработать предложения по выбору рационального типа подвижного состава. - Описать мероприятия по совершенствованию работы диспетчерской службы АТП. - Выполнить графическую часть проекта. 		
	МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте		
	Семестр 5		
Тема 1.1. Введение в логистику	Содержание	14	2
	1 История возникновения и эволюция логистики		
	2 Понятийный аппарат логистики		
	3 Принципы и функции логистики		
	4 Организация службы логистики на предприятии		
	5 Логистика и стратегическое планирование		
	6 Потоки в логистике		
	7 Потоки в логистике		
	Практические занятия	4	
	1 Проведение семинара по теме «Введение в логистику»		
	2 Проведение семинара по теме «Введение в логистику»		
	Самостоятельная работа	8	
	1 Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «История логистики»		
	2 Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Основные понятия логистики»		
3 Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Потоки в логистике»			
	Содержание	18	2
	1 Концептуальные основы логистической деятельности		

Тема 1.2. Методическое обеспечение логистики	2	Этапы и процедуры логистических исследований					
	3	Информационное обеспечение товародвижения					
	4	Моделирование в логистике					
	5	Определение и основные принципа системного подхода					
	6	Логистические системы					
	7	Методы решения логистических задач					
	8	Классификация издержек					
	9	Функциональные области логистики					
	Практические занятия				4		
	1	Проведение семинара по теме «Методическое обеспечение логистики»					
2	Проведение семинара по теме «Методическое обеспечение логистики»	16					
Самостоятельная работа							
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Концепции логистики»						
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Логистические системы»						
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Клссификация издержек»						
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Функциональные области логистики»						
Семестр 6							
Тема 1.3. Закупочная логистика	Содержание		12	2			
	1	Основные понятия и сущность закупочной логистики					
	2	Исследование рынка и виды закупок					
	3	Нормирование и планирование закупок					
	4	Структура запасов материальных ресурсов					
	5	Выбор поставщика					
	6	Правовые основы закупок	2				
	Практические занятия						
	1	Решение логистических задач по теме «Закупочная логисика»	12				
	Самостоятельная работа						
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Виды закупок»						
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Структура запасов»						
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Выбор поставщика»	8	2				
Содержание							
1	Понятие производственной логистики						
2	Производственные процессы, их структура и классификация						
3	Толкающие системы управления материальными потоками в производственной логистики						
4	Тянущие системы управления материальными потоками в производственной логистики	2					
Практические занятия							
1	Проведение семинара по теме «Производственная логистика»	4					
Самостоятельная работа							
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Производственная логистика»	6	2				
Содержание							

Тема 1.5. Информационная логистика	1	Информационные потоки в логистике				
	2	Информационные системы в логистике				
	3	Информационные технологии в логистике				
	Практические занятия					
	1	Проведение семинара по теме «Информационная логистика»				
	Самостоятельная работа					
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Информационная логистика»	2				
Тема 1.6. Логистика запасов	Содержание		16	2		
	1	Классификация материальных запасов				
	2	Системы регулирования запасов				
	3	Типы моделей управления запасами				
	4	Определение оптимального размера заказа				
	5	Анализ ABC				
	6	Анализ XYZ				
	7	Способы сокращений уровней запасов				
	Практические занятия					
	1	Решение логистических задач по теме «Анализ ABC»				
		Решение логистических задач по теме «Анализ XYZ»				
	Самостоятельная работа					
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Анализ ABC и XYZ»			4	
	Тема 1.7. Транспортная логистика	Содержание			40	2
1		Задачи транспортной логистики				
2		Стратегии транспортного обслуживания				
3		Выбор вида транспорта				
4		Требования к подвижному составу для международных перевозок				
5		Выбор перевозчика				
6		Классификация грузов				
7		Основные технико-экономические требования к таре				
8		Международные транспортные коридоры				
9		Международные порты и морские пути				
10		Организация перевозок грузов автомобильным транспортом				
11		Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом				
12		Организация перевозок грузов воздушным транспортом				
13		Организация перевозок грузов водным транспортом				
14		Основные и общие этапы международной перевозки грузов				
15		Необходимые и сопроводительные документы для каждого этапа международной перевозки грузов				
16		Заполнение CMR				
17		Заполнение AWB				
18		Заполнение B/L				
19	Маршруты движения					

	20	Транспортные тарифы		
	Практические занятия		10	
	1	Решение логистических задач по теме «Транспортная логистика»		
	2	Решение логистических задач по теме «Транспортная логистика»		
	3	Решение логистических задач по теме «Транспортная логистика»		
	4	Решение логистических задач по теме «Транспортная логистика»		
	5	Решение логистических задач по теме «Транспортная логистика»		
	Самостоятельная работа		24	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Транспортная логистика»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Выбор транспорта»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Выбор перевозчика»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Международные транспортные коридоры»		
	5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Нормативные документы, регламентирующие работу различных видов транспорта»		
	6	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Транспортные тарифы»		
	Семестр 7			
Тема 1.8. Складская логистика	Содержание		32	2
	1	Склады и их роль в логистике		
	2	Формы организации складского хозяйства		
	3	Технологические процессы на складах		
	4	Логистика приемки товаров		
	5	Логистика отгрузки товаров		
	6	Классификация погрузочно-разгрузочных машин и устройств		
	7	Основные параметры грузозахватных машин и устройства		
	8	Основные показатели складской деятельности		
	9	Организация тарного хозяйства		
	10	Пакетирование грузов		
	11	Контейнеры		
	12	Структура системы складирования		
	13	Управление складским хозяйством		
	14	Определение количества складов и размещение складской сети		
	15	Выбор месторасположения склада		
	16	Показатели эффективности работы склада		
	Практические занятия		4	
	1	Решение логистической задачи по теме «Определение месторасположения склада»		
	2	Решение логистической задачи по теме «Определение оптимального количества складов»		
	Самостоятельная работа		12	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Технологические процессы на складах»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Классификация погрузочно-разгрузочных машин и устройств»		

	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Показатели эффективности работы склада»		
Тема 1.9. Распределительная логистика	Содержание		10	2
	1	Понятие распределительной логистики		
	2	Логистические каналы и сети в логистике		
	3	Посредники в распределении		
	4	Системы и планирование распределения		
	5	Оптимизация распределительной деятельности		
	Практические занятия		4	
	1	Проведение семинара по теме «Распределительная логистика»		
		Решение логистической задачи по теме «Распределительная логистика»		
	Самостоятельная работа		4	
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Распределительная логистика»			
Тема 1.10. Логистика в торговле	Содержание		8	2
	1	Организация оптовой торговли		
	2	Организация оптовой торговли		
	3	Организация розничной торговли		
	4	Организация розничной торговли		
	Практические занятия		2	
	1	Проведение семинара по теме «Логистика в торговле»		
	Самостоятельная работа		8	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Оптовая торговля»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Розничная торговля»		
Тема 1.11. Таможенная логистика	Содержание		16	2
	1	Сущность и цели таможенной логистики		
	2	Нормативно-правовая база таможенной логистики		
	3	Внешнеэкономическая деятельность		
	4	Таможенные процедуры и операции		
	5	Инкотермс. Базисы поставок.		
	6	Таможенные пошлины, сборы и налоги в странах следования		
	7	Страхование при международной перевозке грузов		
	8	Правовое регулирование международных перевозок пассажиров		
	Практические занятия		4	
	1	Семинар по теме «Таможенная логистика»		
	2	Семинар по теме «Таможенная логистика»		
	Самостоятельная работа		12	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Таможенная логистика»		
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Инкотермс»			
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме: «Таможенные пошлины»			
Содержание		8	2	
1	Издержки в функциональных блоках логистики			

Тема 1.12. Эффективность логистической деятельности	2	Задачи и методы технико-экономического анализа			
	3	Оценка затрат на логистические процедуры и операции			
	4	Безопасность в логистике			
	Практические занятия		2		
	1	Семинар по теме «Эффективность логистической деятельности»			
	Самостоятельная работа		2		
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Задачи и методы технико-экономического анализа»				
			Консультации	2	
			Экзамен	6	
Примерная тематика домашних заданий:					
1. Решение ситуационных задач по теме занятия.					
2. Ответить на вопросы по теме занятия.					
3. Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по темам. Результаты работы предоставляются в виде реферата/презентации.					
МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях					
Тема 1. Грузоведение как основа формирования качественных характеристик транспортного процесса	Содержание		18	2	
	1	Номенклатура грузов.			
	2	Определение качества грузов.			
	3	Транспортное состояние груза.			
	4	Правила перевозки грузов.			
	5	Организация грузовой работы на транспорте.			
	6	Качество транспортных услуг при грузовых перевозках.			
	7	Меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов			
	8	Влияние эксплуатационных факторов на формирование качественных характеристик транспортного процесса.			
	9	Правила приема и выдачи грузов при перевозке.			
Практические занятия		2			
1	Проведение семинара по теме «Грузоведение как основа формирования качественных характеристик транспортного процесса»				
Самостоятельная работа		20			
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Правила перевозок грузов»				
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Качество грузов»				
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Транспортные услуги при перевозке грузов»				
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Сохранность грузов при перевозке»				
5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Правила приема и выдачи грузов при перевозке»				
Тема 2. Обобщенная транспортная	Содержание		18	2	
	1	Классификация грузов на автомобильном транспорте.			
	2	Факторы, воздействующие на груз.			

характеристика грузов	3	Физико-химические свойства груза.				
	4	Устойчивость груза при перевозке.				
	5	Смерзаемость груза.				
	6	Масса наливного груза.				
	7	Характеристика опасности груза.				
	8	Объемно-массовые характеристики грузов.				
	9	Сохранность грузов.				
	Практические занятия				2	
	1	Проведение семинара по теме «Обобщенная транспортная характеристика грузов»				
	Самостоятельная работа				40	
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Навалочные грузы»					
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Таро-штучные грузы»					
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Наливные грузы»					
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Пылящие грузы»					
5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Скоропортящиеся грузы»					
6	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Опасные грузы»					
7	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Негабаритные грузы»					
8	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Тяжеловесные грузы»					
9	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Живые грузы»					
10	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Газообразные грузы»					
Тема 3. Упаковка, тара и маркировка грузов	Содержание		30	2		
	1	Назначение и классификация тары.				
	2	Таро-упаковочные материалы.				
	3	Стандартизация и унификация транспортной тары.				
	4	Обеспечение защиты груза при перевозке.				
	5	Характеристика грузовых контейнеров.				
	6	Типы поддонов и транспортных пакетов.				
	7	Способы и технологии формирования укрупненной грузовой единицы.				
	8	Правила перевозок грузов в контейнерах.				
	9	Пакеты и средства пакетирования.				
	10	Общая характеристика генеральных грузов.				
	11	Сепарация грузов.				
	12	Несохранность грузов при транспортировке.				
	13	Правила размещения и крепления грузов.				
	14	Маркировка грузов.				
	15	Порядок расположения транспортной маркировки.				
	Практические занятия		2			
1	Проведение семинара по теме «Упаковка, тара и маркировка грузов»					
Самостоятельная работа		12				

	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Назначение тары и упаковки»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Правила размещения и крепления грузов»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Маркировка грузов»		
Тема 4. Опасные грузы	Содержание		46	2
	1	Общие требования, регулирующие перевозку опасных грузов. ДОПОГ.		
	2	Классификация опасных грузов		
	3	Грузы повышенной опасности.		
	4	Основные виды опасности при перевозках опасных грузов.		
	5	Совместимость опасных грузов различных классов и грузов общего назначения при совместной перевозке.		
	6	Меры безопасности при перевозке опасных грузов		
	7	Типы и правила маркировки.		
	8	Знаки опасности, их виды и требования к размещению.		
	9	Маркировка ТС.		
	10	Маркировка контейнеров.		
	11	Размещение, укладка и крепление опасных грузов.		
	12	Особенности перевозки легковоспламеняющихся жидкостей.		
	13	Особенности перевозки легковоспламеняющихся твердых веществ и материалов.		
	14	Особенности перевозки сжатых и сжиженных газов.		
	15	Особенности перевозки ядовитых, едких и коррозионных веществ.		
	16	Особенности перевозки радиоактивных и инфекционных веществ.		
	17	Подвижной состав для перевозке грузов в таре и упаковке.		
	18	Подвижной состав для перевозке грузов навалом.		
	19	Подвижной состав для перевозке грузов в контейнерах.		
	20	Подвижной состав для перевозке грузов в цистернах..		
	21	Организация системы информации об опасности.		
	22	Отличительные особенности предписаний ДОПОГ при транспортировании опасных грузов.		
	23	Требования и содержание транспортно-сопроводительных документов.		
	Практические занятия		2	
	1	Проведение семинара по теме «Опасные грузы»		
	Самостоятельная работа		16	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Классификация опасных грузов»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Упаковка и маркировка опасных грузов»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Подвижной состав для перевозки опасных грузов»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Маршрутизация перевозок опасных грузов»		
Тема 5. Скоропортящиеся	Содержание		36	2
	1	Общие требования, регулирующие перевозку скоропортящихся грузов.		

грузы	2	Классификация скоропортящихся грузов.					
	3	Сроки хранения и реализация особо скоропортящихся продуктов.					
	4	Температурный режим транспортирования скоропортящихся грузов.					
	5	Тара и упаковка для скоропортящихся грузов.					
	6	Естественная убыль и нормы потерь скоропортящихся грузов при перевозке.					
	7	Способы обеспечения сохранности и качества скоропортящихся грузов.					
	8	Типы и правила маркировки.					
	9	Размещение, укладка скоропортящихся грузов.					
	10	Особенности перевозки продуктов растительного происхождения.					
	11	Особенности перевозки продуктов животного происхождения.					
	12	Особенности перевозки пищевых продуктов.					
	13	Особенности перевозки живого рыбопосадочного материала.					
	14	Особенности перевозки живых растений, саженцев, семян.					
	15	Особенности перевозки фармацевтической продукции.					
	16	Подбор ПС для перевозки скоропортящихся грузов.					
	17	Производственная санитария и техника безопасности при перевозке.					
	18	Требования и содержание транспортно-сопроводительных документов.					
	Практические занятия				2		
	1	Проведение семинара по теме «Скоропортящиеся грузы»					
Самостоятельная работа			12				
1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Классификация скоропортящихся грузов»						
2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Упаковка и маркировка скоропортящихся грузов»						
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Подвижной состав для перевозки скоропортящихся грузов»						
Тема 6. Сверхнормативные грузы	Содержание		34	2			
	1	Общие требования, регулирующие перевозку сверхнормативных грузов.					
	2	Классификация и особенности сверхнормативных грузов.					
	3	Предельные габаритно-весовые параметры					
	4	Условия перевозки сверхнормативных грузов					
	5	Подбор ПС для перевозки сверхнормативных грузов.					
	6	Способы обеспечения сохранности и качества сверхнормативных грузов.					
	7	Размещение, укладка и крепление сверхнормативных грузов.					
	8	Меры безопасности при перевозке сверхнормативных грузов.					
	9	Типы и правила маркировки.					
	10	Маршрутизация перевозок сверхнормативных грузов.					
	11	Особенности перевозки строительных грузов.					
	12	Особенности перевозки лесных грузов.					
	13	Особенности перевозки строительной техники.					
	14	Требования и содержание транспортно-сопроводительных документов.					

	Практические занятия		2	
	1	Проведение семинара по теме «Сверхнормативные грузы»		
	Самостоятельная работа		16	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Классификация сверхнормативных грузов»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Маркировка сверхнормативных грузов»		
3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Подвижной состав для перевозки сверхнормативных грузов»			
4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Маршрутизация перевозок сверхнормативных грузов»			
Тема 7. Складирование и хранение грузов	Содержание		22	2
	1	Условия обеспечения сохранности грузов в складах разного типа.		
	2	Особенности складирования и хранения опасных грузов.		
	3	Особенности складирования и хранения продовольственных грузов.		
	4	Особенности складирования и хранения зерновых грузов.		
	5	Особенности складирования и хранения навалочных грузов.		
	6	Особенности складирования и хранения строительных грузов.		
	7	Особенности складирования и хранения опасных грузов.		
	8	Особенности складирования и хранения пылящих грузов.		
	9	Особенности складирования и хранения негабаритных грузов.		
	10	Особенности складирования и хранения тяжеловесных грузов.		
	11	Особенности складирования и хранения генеральных грузов.		
	Практические занятия		2	
	1	Проведение семинара по теме «Складирование и хранение грузов»		
	Самостоятельная работа		36	
	1	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение навалочных грузов»		
	2	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение таро-штучных грузов»		
	3	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение наливных грузов»		
	4	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение пылящих грузов»		
5	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение скоропортящихся грузов»			
6	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение опасных грузов»			
7	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение негабаритных грузов»			
8	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение тяжеловесных грузов»			
9	Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по теме «Хранение газообразных грузов»			
Тема 8. Нормативно-правовая база грузоведения	Содержание		8	2
	1	Нормативно-правовая база грузоведения.		
	2	Информационный поток при внутренней коммерческой перевозке грузов.		
	3	Информационный поток при международной перевозке грузов.		
	Практические занятия		4	
	1	Проведение семинара по теме «Нормативно-правовая база грузоведения»		
2	Дифференцированный зачет			

Примерная тематика домашних заданий:

1. Изучение конспектов по теме занятия.
2. Ответить на вопросы по теме занятия.
3. Поиск и анализ актуальных материалов в Интернет-ресурсах по темам. Результаты работы предоставляются в виде реферата/презентации.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля обеспечена наличием кабинетов теоретического обучения «Организации транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте», «Управление качеством и персоналом» и лаборатории автоматизированных систем управления.

Оборудование учебного кабинета:

- учебно-наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы и т.д.) по организации перевозочного процесса (по видам транспорта);
- видеоматериалы профессионального назначения.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиапроектор;
- экран.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

3.2.1. Печатные издания

1. Туревский, И. С. Автомобильные перевозки: учеб. пособие для студентов образовательных учреждений сред. проф. образования / И. С. Туревский. – Москва: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2022. – 224 с. – [Допущено МО и науки РФ]. – URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=9125199>(дата обращения: 01.06.2023). – Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. – Текст: электронный.

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Журнал «Логистика»: сайт. – URL: <http://www.logistika-prim.ru/> (дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный.

2. Информационный портал по логистике, транспорту и таможне: сайт. – URL: <http://www.logistic.ru/>(дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный.

3. Министерство транспорта РФ: сайт. – URL: <http://www.mintrans.ru/>(дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный

4. Сайт о логистике, логистическом управлении, построении логистики в компании: сайт. – URL: <http://www.lobanov-logist.ru/> (дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный.

5. Охрана труда на производстве: В помощь работнику: сайт. – URL: <http://sqam.ru/> (дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный.

6. Транспорт и логистика – грузоперевозки по России: сайт. – URL: <http://transportlogistika.ru/> (дата обращения: 01.06.2023). – Текст: электронный.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Афонин, А. М. Транспортная логистика: организация перевозки грузов: учеб. пособие для студентов вузов / А. М. Афонин, А. М. Петрова, Ю. Н. Царегородцев и др. – Москва: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2022. – 368 с. – [Допущено УМО вузов по образованию]. – URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=753393> (дата обращения: 01.06.2023). – Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. – Текст: электронный.

2. Галанов, В. А. Логистика: учеб. для студентов образовательных учреждений сред. проф. образования / Галанов В. А. – 2-е изд. – Москва: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2020. – 272 с. – [Допущено МО и науки РФ]. – URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/1068820> (дата обращения: 01.06.2023). – Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. – Текст: электронный.

3. Графкина, М. В. Охрана труда: учеб. пособие для студентов образовательных учреждений сред. проф. образования / М. В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022. – 298 с. – URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=767805> (дата обращения: 01.06.2023). – Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. – Текст: электронный.

4. Секерников, В. Е. Охрана труда на предприятиях автотранспорта : учеб. для студентов образовательных учреждений сред. проф. образования / В. Е. Секерников. – Москва: ИЦ «Академия», 2022. – 192 с. – [Рекомендовано ФГАУ «ФИРО»]. – Текст: непосредственный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - применения действующих положений по организации грузовых перевозок на автомобильном транспорте; - обеспечения грузовых и коммерческих операций; - ведении информационно-справочной документации на объектах транспорта; - применения действующих положений по организации пассажирских перевозок; - ведения информационно-справочной документации на объектах транспорта; применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности. 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студента на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студента на производственной практике.</p> <p>Экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.</p>
<p>ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - нормативно-техническую и руководящую документацию, регламентирующую деятельность по транспортному обслуживанию в области грузовых перевозок; - организацию грузовой работы на транспорте; - правила перевозок грузов; - назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе; - формы грузовых перевозочных документов 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студента на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студента на производственной практике.</p> <p>Экспертное оценивание выполнения задания на производственной</p> <p style="text-align: right;">27</p> <p>практике.</p>

	<p>и договоров на транспортное обслуживание и оказание услуг, связанных с перевозкой грузов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок ведения установленной документации по транспортному обслуживанию и оказанию услуг, связанных с перевозкой грузов; - организацию работы с пользователями транспорта в сфере грузовых перевозок; - меры безопасности при перевозке грузов на особых условиях; - правила документального оформления перевозок грузов на особых условиях; - меры по обеспечению сохранности перевозимых грузов. 	
<p>ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - основные положения, регламентирующие взаимоотношения грузоотправителей (грузополучателей) с транспортом; - нормативно-технические и руководящие документы по организации процесса оформления и продажи проездных и перевозочных документов на автомобильном транспорте; - правила перевозки пассажиров, багажа, на автомобильном транспорте в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей; - формы перевозочных и проездных документов на автомобильном 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студента на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студента на производственной практике.</p> <p>Экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.</p>

	<p>транспорте; - систему учета, отчета; - требования к управлению персоналом</p>	
<p>ДПК 1. Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии.</p>	<p>- планирование маршрутов; - использование диспетчерской навигационной системы для определения географических координат расположения подвижного объекта.</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях</p>
<p>ДПК 2. Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.</p>	<p>- Формировать графики движения с учетом эксплуатационной обстановки и колебаний объемов перевозок; - Формировать отчетность о времени и количестве выпущенного автотранспорта на линию, причинах опозданий, сходов, принятых мерах.</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях</p>
<p>ДПК 3. Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах</p>	<p>- Применять информацию о маршрутной сети, расстоянии перевозок и характере дорожных и метеоусловий; - Применять сведения о расписании движения, адресах и режимах работы предприятий, попутных грузах, новых клиентах.</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях</p>
<p>ДПК 4. Оформлять отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверять правильность их оформления.</p>	<p>- Заполнять, выдавать и принимать путевые листы с полным внесением необходимых данных; - Проверять правильность заполнения товарно-транспортных накладных;</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях</p>

	- Выявлять в путевых листах записи о допущенных нарушениях и информировать руководство.	
--	---	--

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у студентов не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	- аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики.	- экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.
ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	- аргументированность выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики; - рациональное распределение времени при выполнении заданий на итоговом квалификационном экзамене по профессиональному модулю.	- наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.

<p>ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.</p>	<p>- обоснованность самостоятельного принятия решений при решении производственных задач; наличие положительных отзывов по итогам производственной практики - аргументированность самоанализа результатов собственной работы.</p>	<p>- наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; - наблюдение за деятельностью студентов на производственной практике.</p>
<p>ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>	<p>- выбор наиболее оптимального источника информации при описании технологических процессов; - получение необходимой информации</p>	<p>- наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; - экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике; - оценка содержания рефератов (докладов).</p>
<p>ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.</p>	<p>- грамотность использования информационно-коммуникационных технологий при подготовке рефератов; - получение необходимой информации самостоятельной работы.</p>	<p>- оценка содержания рефератов (докладов), отчета по производственной практике.</p>
<p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации</p>	<p>Умение накопления до самодостаточности в процессе патриотического воспитания и способность непоказного самовыражения в дальнейшей профессиональной деятельности своей гражданской позиции.</p>	<p>Оценка поведения и самовыражения, обучающегося в процессе теоретического и практического обучения в техникуме.</p>

<p>межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.</p>		
<p>ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p>	<p>- выбор наиболее оптимального источника информации при описании технологических процессов, в условиях частой профессиональной деятельности; - получение информации с использованием различных источников, включая электронные.</p>	<p>- оценка навыков студента при выполнении практических работ; наблюдение за поведением студента в процессе прохождения производственной практики.</p>