

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Горшков Георгий Сергеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 26.06.2025 11:21:26  
Уникальный программный ключ:  
04d55b8ea2476cfa27c6795d5e9981c9c522fdc

**Автономная некоммерческая организация  
профессионального образования  
«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ФИНАНСОВО-ЮРИДИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ»**

---

**СОГЛАСОВАНО**  
**Протокол согласования с**  
**ООО «ВиАйДжи Кастомс»**  
**от 12 марта 2025 г.**

**УТВЕРЖДЕНО**  
**приказом Директора МФЮИ**  
**от 07.04.2025 г. № 2-04/25**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  
**ПМ.03 ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В**  
**ТРАНСПОРТИРОВКЕ И СЕРВИСНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ**  
**для специальности**  
**38.02.03 Операционная деятельность в логистике**

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Менеджмент

Протокол № 5 от «12» марта 2025 г.

Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 21.11.2022 № 257 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.06.2022, регистрационный № 68712).

Разработана с учетом Примерной основной образовательной программы по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Разработана на основе Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 г. № 652н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в сфере закупок».

Разработана на основе Приказа Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014 г. № 616н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по логистике на транспорте».

Заведующий кафедрой: Задворнева Е.П.

Разработчик: Боева А.Ю., преподаватель

Рецензент: Майковская В.И., преподаватель

Внутренняя экспертиза: Николаева Н.Н., начальник УМО СПО

Внешняя экспертиза: Абрамова Е.Р., к.э.н., доцент, доцент кафедры Предпринимательства и логистики ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....</b>	<b>6</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....</b>	<b>13</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....</b>	<b>16</b>

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании», соответствующие ему общие компетенции 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 правовой и 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 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД.3	Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании
ПК 3.1	Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов
ПК 3.2	Определять параметры логистического сервиса
ПК 3.3	Оценивать качество логистического сервиса.

### 1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

<b>Иметь практический опыт</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Участия в организации процесса перевозки грузов</li> <li>Оптимизации транспортных расходов</li> <li>Участия в разработке элементов логистического сервиса</li> <li>Участия в анализе элементов логистического сервиса</li> <li>Формирования комплекта транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов для передачи клиенту</li> </ul>
<b>Уметь</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Рассчитывать стоимость грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. смешанной перевозки</li> <li>Определять оптимальный маршрут перевозки</li> <li>Осуществлять выбор транспортного средства</li> <li>Заполнять транспортные документы, в т.ч. на английском языке</li> <li>Проводить оптимизацию транспортных расходов</li> <li>Применять методы маркетинговых исследований</li> <li>Определять экономические параметры логистического сервиса</li> <li>Применять методы оценки качества логистического сервиса</li> <li>Определять параметры качества логистического сервиса</li> <li>Рассчитывать показатели эффективности логистического сервиса</li> <li>Оценивать эффективность уровня логистического обслуживания</li> </ul>
<b>Знать</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основы нормативно-правового регулирования перевозки грузов</li> <li>Порядок организации перевозки грузов различными видами транспорта, в т.ч. смешанных перевозок</li> <li>Способы расчета стоимости перевозки</li> <li>Виды, типы и параметры транспортных средств</li> <li>Порядок разработки маршрутов движения транспортных средств при внутренних и международных перевозках грузов</li> </ul>

	<p>Порядок и требования к заполнению транспортных документов</p> <p>Структуру затрат на транспортировку, направления оптимизации транспортных расходов</p> <p>Содержание, задачи и принципы логистического сервиса</p> <p>Элементы сервисного обслуживания</p> <p>Классификацию логистического сервиса</p> <p>Роль маркетинга в логистическом сервисе</p> <p>Экономические параметры организации логистического сервиса</p> <p>Показатели, оценивающие качество логистического сервиса</p> <p>Уровни и параметры качества логистического сервиса</p> <p>Факторы качества сервисного обслуживания</p> <p>Классификацию показателей оценки логистического сервиса</p>
--	---

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 2.1. Объем профессионального модуля и виды учебной работы (очная форма обучения):

Коды ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Общий объем нагрузки, акад. ч.	В форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах									
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем					Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Практика		
				Всего	в том числе						Учебная	Производственная	
					лекции	лабораторные и практические занятия	курсовая работа (проект)	Консультации					
ОК 01 – ОК 05, ОК 09, ПК 3.1	МДК.03.01 Транспортная логистика	98	-	80	30	48	-	2	6	12	-	-	
ОК 01 – ОК 05, ОК 09, ПК 3.2, ПК 3.3	МДК.03.02 Логистика сервисного обслуживания	88	-	80	40	38	-	2	8	-	-	-	
ОК 01 – ОК 05, ОК 09, ПК 3.1 – ПК 3.3	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	108	108								-	108	
	Экзамен по профессиональному модулю	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	
	<b>Всего:</b>	<b>306</b>	<b>108</b>	<b>160</b>	<b>70</b>	<b>86</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (очная форма обучения):

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов / объем часов в форме практической подготовки
<b>МДК.03.01 Транспортная логистика</b>		<b>98</b>
<b>Тема 1.1. Основы транспортной логистики</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Место транспортной логистики в логистической системе компании. Роль транспорта в цепи поставок товара	2
<b>Тема 1.2. Применение логистики в работе транспорта</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Необходимость применения принципов логистики в работе транспорта. Влияние организации и технологии работы транспорта на результативность системы товародвижения	2
<b>Тема 1.3. Виды транспортных перевозок</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Основные задачи транспортного обеспечения логистики. основы нормативно-правового регулирования перевозки грузов. Виды транспортных перевозок	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Выбор погрузочно-разгрузочных механизмов	2
<b>Тема 1.4. Виды транспортного обеспечения логистики</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Выбор вида транспорта. Преимущества и недостатки различных видов транспорта. Сфера использования видов транспорта	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Выбор погрузочно-разгрузочных механизмов	2
<b>Тема 1.5. Правовое регулирование перевозок</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Правовое регулирование перевозок. Применение условий Incoterms. Условия перевозки, хранения грузов. Опасные грузы	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Выбор тары и упаковки	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Тема 1.6. Тара и упаковка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Классификации грузов. Способы осуществления погрузо-разгрузочных работ. Тара и упаковка	2
	<b>Практические занятия</b>	
<b>Тема 1.7. Оптимизация транспортной логистики</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Организация и планирование перевозок. Системы планирования перевозок. Организация внутренних перевозок.	2

	Терминальные перевозки	
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2
	Заполнение транспортной документации	2
<b>Тема 1.8. Виды маршрутов для перевозок</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Виды маршрутов для перевозки грузов: маятниковые, веерные, кольцевые. Выбор маршрута транспортировки	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2
	Заполнение транспортной документации	2
<b>Тема 1.9. Порядок погрузочных и разгрузочных работа</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Порядок выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Этапы планирования перевозок: технико-экономическое планирование, календарное планирование, диспетчирование	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2
	Заполнение транспортной документации	2
<b>Тема 1.10. Модели транспортного обслуживания</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Терминальные перевозки. Логистическая концепция построения модели транспортного обслуживания	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2
	Заполнение транспортной документации	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Тема 1.11. Оптимизация транспортных процессов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Оптимизация транспортных процессов. Определение логистических расходов на транспорте	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2
	Заполнение транспортной документации	2
<b>Тема 1.12. Транспортные тарифы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Определение понятий: тариф, фрахт. Транспортные тарифы. Виды тарифов и их классификация	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Организация перевозки груза в международном сообщении	2
	Расчет затрат на перевозку груза различными видами транспорта	2

	Заполнение транспортной документации	2
<b>Тема 1.13. Транспортные операции</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Транспортные операции, включаемые в состав провозной платы. Тарифные правила перевозок различными видами транспорта	2
<b>Тема 1.14. Транспортные документы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Порядок и требования к заполнению транспортных документов. Методы оптимизации транспортных процессов. Оптимизация затрат в транспортной логистике. Транспортно-логические цепочки	2
<b>Тема 1.15. Транспортно-логические цепочки</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Порядок и требования к заполнению транспортных документов. Методы оптимизации транспортных процессов. Оптимизация затрат в транспортной логистике. Транспортно-логические цепочки	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Консультации</b>		<b>2</b>
<b>Промежуточная аттестация в форме экзамена</b>		<b>12</b>
<b>МДК.03.02 Логистика сервисного обслуживания</b>		<b>88</b>
<b>Тема 2.1. Основы логистики сервисного обслуживания</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Определение сервисного обслуживания. Управление заказами	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Оптимизация параметров выполнения логистического заказа	2
<b>Тема 2.2. Интегрированный подход к управлению заказами</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Интегрированный подход к управлению заказами	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Оптимизация параметров выполнения логистического заказа	2
<b>Тема 2.3. Планирование заказов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Планирование заказов	2
<b>Тема 2.4. Передача заказов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Передача заказов	2
<b>Тема 2.5. Обработка заказов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Обработка заказов	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Тема 2.6. Выполнение заказов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Выполнение заказов	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Оптимизация параметров выполнения логистического заказа	2

<b>Тема 2.7. Циклы заказов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Циклы заказов и их характеристики. Участники системы логистического сервиса	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Оптимизация параметров выполнения логистического заказа	2
<b>Тема 2.8. Составляющие логистического сервиса</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Логистический сервис и его составляющие	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Определение основных параметров логистического сервиса	2
	Оценка основных параметров логистического сервиса	2
<b>Тема 2.9. Логистика и маркетинг</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Взаимодействие логистики и маркетинга при формировании политики обслуживания клиента	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Определение основных параметров логистического сервиса	2
	Оценка основных параметров логистического сервиса	2
<b>Тема 2.10. Стратегия обслуживания</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Стратегия обслуживания	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Тема 2.11. Влияние внешней среды</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Влияние внешней среды на стратегию обслуживания	2
<b>Тема 2.12. Система услуг логистического сервиса</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Формирование системы услуг логистического сервиса	2
<b>Тема 2.13. Формирование системы логистического сервиса</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Оценка качества логистического обслуживания. Управление логистическим сервисом. Уровень обслуживания клиентов	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Формирование логистического сервиса	2
	Оценка логистического сервиса посредством системы сбалансированных показателей	2
	Расчет затрат на создание логистического сервиса	2
	Расчет затрат на поддержание логистического сервиса	2
Оценка уровня логистического сервиса поставщиков	2	
<b>Тема 2.14. Система сбалансированных показателей</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Система сбалансированных показателей при логистическом обслуживании потребителей	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Оценка логистического сервиса посредством системы сбалансированных показателей	2
<b>Тема 2.15. Критерии оценки поставщика товаров</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Критерии оценки уровня логистического сервиса поставщика товаров	2

	<b>Практические занятия</b>	
	Оценка логистического сервиса посредством системы сбалансированных показателей	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Тема 2.16. Показатели сервисной деятельности</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Общие показатели эффективности сервисной деятельности Показатели состояния основных компетенций логистики. Показатели надежности качества обслуживания	2
	<b>Практические занятия</b>	
	Формирование логистического сервиса	2
	Оценка логистического сервиса посредством системы сбалансированных показателей	2
	Расчет затрат на создание и поддержание логистического сервиса	2
	Оценка уровня логистического сервиса поставщиков	2
<b>Тема 2.17. Логистические услуги</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Логистические услуги предпродажного обслуживания. Логистические услуги, оказываемые в процессе реализации товаров	2
<b>Тема 2.18. Послепродажное обслуживание</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Послепродажное обслуживание	2
<b>Тема 2.19. Возвратная логистика</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	
	Возвратная логистика	2
<b>Самостоятельная работа</b>		
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		2
Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических заданий		
<b>Консультации</b>		<b>2</b>
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>		<b>2</b>
<b>ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)</b>		<b>108 / 108</b>
<b>Виды работ:</b> Ознакомиться с исторической справкой об организации, ее организационно-правовой формой собственности и специализацией деятельности Ознакомиться со структурой аппарата управления и логистических отделов, с должностными инструкциями специалистов по логистике Составить схему логистической структуры на предприятии Ознакомиться с графиком документооборота при организации доставки груза Принять участие в проверке, обработке и заполнении документов по транспортировке груза Изучить нормативно-инструктивный материал по организации транспортной деятельности Заполнить транспортные документы Составить маршрут движения Рассчитать затраты на перевозку груза и предложить их оптимизацию Принять участие в организации процесса перевозки грузов Ознакомиться с исторической справкой об организации, ее организационно-правовой формой собственности и специализацией деятельности		

<p>Ознакомиться со структурой аппарата управления и логистических отделов, с должностными инструкциями специалистов по логистике</p> <p>Составить схему сервисного обслуживания на предприятии</p> <p>Изучить работу сервисов предприятия</p> <p>Провести анализ системы сервисного обслуживания</p> <p>Рассчитать затраты на сервисное обслуживание</p> <p>Оценить качество логистического сервиса на предприятии</p> <p>Принять участие в маркетинговом исследовании и оформлении его результатов</p>	
<b>Экзамен по профессиональному модулю</b>	<b>12</b>
<b>Всего</b>	<b>306</b>

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

<p><b>Кабинет анализа логистической деятельности</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доска учебная</li> <li>- рабочее место преподавателя</li> <li>- столы (по числу обучающихся)</li> <li>- стулья (по числу обучающихся)</li> <li>- технические средства: компьютер с доступом к интернет-ресурсам, средства визуализации, наглядные пособия</li> <li>- программное обеспечение: 1С: Предприятие 8, 1С: Бухгалтерия 8, Kaspersky Endpoint Security, Microsoft Office, Microsoft Visio, Microsoft Visual Studio, Microsoft Windows, Консультант+</li> </ul>
<p><b>Лаборатория планирования и организации логистических процессов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- автоматизированное рабочее место с доступом к интернет-ресурсам по количеству обучающихся</li> <li>- рабочее место преподавателя, оснащенное мультимедийным оборудованием</li> <li>- доска для мела</li> <li>- комплект учебно-методической документации</li> <li>- класс ПК, объединённых в локальную сеть, с выходом на электронный портал</li> <li>- программное обеспечение: 1С: Предприятие 8, 1С: Бухгалтерия 8, Kaspersky Endpoint Security, Microsoft Office, Microsoft Visio, Microsoft Visual Studio, Microsoft Windows, Консультант+</li> </ul>
<p><b>Помещение Общества с ограниченной ответственностью «Регион тур»</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место специалиста</li> <li>- комплект мебели: стол, стулья, шкаф</li> <li>- проектор</li> <li>- компьютер</li> <li>- МФУ</li> <li>- программное обеспечение: 1С: Предприятие 8, Kaspersky Endpoint Security, Microsoft Office, Windows, Консультант+</li> </ul>

#### 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

##### Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Транспортная логистика	<p><b>Основная литература</b></p> <p>Карпычева, М. В. Транспортная и распределительная логистика : учебное пособие / М. В. Карпычева. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 90 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115901">https://profspo.ru/books/115901</a></p>
	<p>Карпычева, М. В. Транспортная и распределительная логистика : практикум / М. В. Карпычева. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 34 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/122142">https://profspo.ru/books/122142</a></p>
	<p>Костров, В. Н. Транспортная логистика : курс лекций / В. Н. Костров, В. В. Цверов, А. А. Никитин. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 304 с. — ISBN 978-5-9729-0559-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115183">https://profspo.ru/books/115183</a></p>
	<p>Молокович, А. Д. Транспортная логистика : учебник / А. Д. Молокович. — Минск : Вышэйшая школа, 2019. — 464 с. — ISBN 978-985-06-2961-6. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/120084">https://profspo.ru/books/120084</a></p>
	<p><b>Дополнительная литература</b></p> <p>Подсорин, В. А. Транспортная логистика : учебное пособие / В. А. Подсорин, М. В. Карпычева, А. С. Яшина. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2020. — 74 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115902">https://profspo.ru/books/115902</a></p>
Логистика сервисного обслуживания	<p><b>Основная литература</b></p> <p>Лавренко, Е. А. Логистика : практикум для СПО / Е. А. Лавренко, Д. Ю.</p>

	<p>Воронова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 223 с. — ISBN 978-5-4488-0541-7. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/91889">https://profspo.ru/books/91889</a></p> <p>Олейник, Т. Л. Логистический менеджмент : учебное пособие / Т. Л. Олейник, Ю. А. Яцык. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Международная академия оценки и консалтинга, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 252 с. — ISBN 978-5-4486-0648-9. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/82554">https://profspo.ru/books/82554</a></p> <p><b>Дополнительная литература</b></p> <p>Левкин, Г. Г. Логистический процесс в организациях (подразделениях) : учебное пособие для СПО / Г. Г. Левкин. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2022. — 131 с. — ISBN 978-5-4488-1539-3, 978-5-4497-1748-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/122333">https://profspo.ru/books/122333</a></p>
<p><b>Производственная практика (по профилю специальности)</b></p>	<p><b>Основная литература</b></p> <p>Карпычева, М. В. Транспортная и распределительная логистика : учебное пособие / М. В. Карпычева. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 90 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115901">https://profspo.ru/books/115901</a></p> <p>Карпычева, М. В. Транспортная и распределительная логистика : практикум / М. В. Карпычева. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 34 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/122142">https://profspo.ru/books/122142</a></p> <p>Костров, В. Н. Транспортная логистика : курс лекций / В. Н. Костров, В. В. Цверов, А. А. Никитин. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 304 с. — ISBN 978-5-9729-0559-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115183">https://profspo.ru/books/115183</a></p> <p>Лавренко, Е. А. Логистика : практикум для СПО / Е. А. Лавренко, Д. Ю. Воронова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 223 с. — ISBN 978-5-4488-0541-7. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/91889">https://profspo.ru/books/91889</a></p> <p>Молокович, А. Д. Транспортная логистика : учебник / А. Д. Молокович. — Минск : Высшая школа, 2019. — 464 с. — ISBN 978-985-06-2961-6. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/120084">https://profspo.ru/books/120084</a></p> <p>Олейник, Т. Л. Логистический менеджмент : учебное пособие / Т. Л. Олейник, Ю. А. Яцык. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Международная академия оценки и консалтинга, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 252 с. — ISBN 978-5-4486-0648-9. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/82554">https://profspo.ru/books/82554</a></p> <p><b>Дополнительная литература</b></p> <p>Левкин, Г. Г. Логистический процесс в организациях (подразделениях) : учебное пособие для СПО / Г. Г. Левкин. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2022. — 131 с. — ISBN 978-5-4488-1539-3, 978-5-4497-1748-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/122333">https://profspo.ru/books/122333</a></p> <p>Подсорин, В. А. Транспортная логистика : учебное пособие / В. А. Подсорин, М. В. Карпычева, А. С. Яшина. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2020. — 74 с. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/115902">https://profspo.ru/books/115902</a></p>

### Современные профессиональные базы данных:

1. База данных показателей муниципальных образований  
<https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/munst.htm>
2. База данных Статкомитета СНГ <https://new.cisstat.org/web/guest/cis-stat-home>
3. База данных ФОМ <https://bd.fom.ru/>
4. Государственная статистика ЕМИСС <https://fedstat.ru/indicators/>
5. Данные НКО <https://ngodata.ru/>
6. Каталог данных World Bank Group  
[https://datacatalog.worldbank.org/search?q=&sort=last\\_updated\\_date%20desc](https://datacatalog.worldbank.org/search?q=&sort=last_updated_date%20desc)

### Информационные справочные системы:

1. Консультант студента. Электронная библиотека технического вуза  
[www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru>
3. Справочная правовая система «ГАРАНТ» [www.garant.ru](http://www.garant.ru)
4. ФГБНУ Центральная научная сельскохозяйственная библиотека [www.cnsnb.ru](http://www.cnsnb.ru)
5. Электронная библиотечная система «BOOK.ru» <https://www.book.ru/>
6. Электронная библиотечная система ZNANIUM.COM <http://znanium.com/>
7. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ» <http://e.lanbook.com/>

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</p> <p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> <p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p> <p>ПК 3.1. Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов</p> <p>ПК 3.2. Определять параметры логистического сервиса</p> <p>ПК 3.3. Оценивать качество логистического сервиса</p>	<p><b>Иметь практический опыт:</b>  Участия в организации процесса перевозки грузов  Оптимизации транспортных расходов  Участия в разработке элементов логистического сервиса  Участия в анализе элементов логистического сервиса  Формирования комплекта транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов для передачи клиенту</p> <p><b>Уметь:</b>  Рассчитывать стоимость грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. смешанной перевозки  Определять оптимальный маршрут перевозки  Осуществлять выбор транспортного средства  Заполнять транспортные документы, в т.ч. на английском языке  Проводить оптимизацию транспортных расходов  Применять методы маркетинговых исследований  Определять экономические параметры логистического сервиса  Применять методы оценки качества логистического сервиса  Определять параметры качества логистического сервиса  Рассчитывать показатели эффективности логистического сервиса  Оценивать эффективность уровня логистического обслуживания</p> <p><b>Знать:</b>  Основы нормативно-правового регулирования перевозки грузов  Порядок организации перевозки грузов различными видами транспорта, в т.ч. смешанных перевозок  Способы расчета стоимости перевозки  Виды, типы и параметры транспортных средств  Порядок разработки маршрутов движения транспортных средств при внутренних и международных</p>	<p>Тестовые задания  Устный опрос  Практические задания  Экзамен  Защита отчёта о прохождении практики  Дифференцированный зачет  Экзамен по профессиональному модулю</p>

	<p>перевозках грузов</p> <p>Порядок и требования к заполнению транспортных документов</p> <p>Структуру затрат на транспортировку, направления оптимизации транспортных расходов</p> <p>Содержание, задачи и принципы логистического сервиса</p> <p>Элементы сервисного обслуживания</p> <p>Классификацию логистического сервиса</p> <p>Роль маркетинга в логистическом сервисе</p> <p>Экономические параметры организации логистического сервиса</p> <p>Показатели, оценивающие качество логистического сервиса</p> <p>Уровни и параметры качества логистического сервиса</p> <p>Факторы качества сервисного обслуживания</p> <p>Классификацию показателей оценки логистического сервиса</p>	
--	--	--