

## КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Междисциплинарный курс: МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок  
(по видам транспорта)

Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на  
транспорте (по видам) (базовая подготовка)

Форма обучения	Заочная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Курс	-	3
Семестр	-	-
Форма промежуточной аттестации	-	Дифференцированный зачёт

Разработчик:

Дергачева М.В., преподаватель СПБ ГБПОУ «АТТ»

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии  
№ 11 «Организация перевозок и безопасность движения»

Протокол № 8 от « 09 » марта 2022 г.

Председатель ЦК Мордовец Д.А.

Проверено:

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:  
Методическим советом СПБ ГБПОУ «АТТ»  
Протокол № 4 от « 30 » марта 2022 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,  
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем  
№ 4 от « 30 » августа 2022 г.

Принято  
на заседании педагогического совета  
Протокол № 5 от « 27 » апреля 2022 г.

Утверждено  
Приказом директора СПБ ГБПОУ «АТТ»  
№ 705/41д от « 27 » апреля 2022 г.

# 1 Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

## 1.1 Общие положения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу по междисциплинарному курсу МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта).

Комплект КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачёта.

Комплект КОС может быть использован другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте» при наличии основного общего, среднего (полного) общего образования в программах повышения квалификации и переподготовки специалистов на автомобильном транспорте.

## 1.2 Результаты освоения, подлежащие проверке

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
<b>Уметь:</b>		
У1 Рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики	- разработка логистических схем в соответствии с правилами и концепцией логистики; - поиск ответов на поставленные ситуационные задачи.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
У2 Определять класс и степень опасности перевозимых грузов	- использовать методы обследования грузопотоков; - поиск документов, регламентирующих организацию перевозки грузов.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
У3 Определять сроки доставки	- выбор рациональной схемы доставки.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
З1 Основы построения транспортных логистических цепей	- выполнение сравнительного анализа логистических схем; - определение тарифов на транспортную деятельность.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
З2 Классификацию опасных грузов	- определять класс и степень опасности перевозимых грузов; - определение способов организации работы с опасными грузами.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.

<b>Результаты освоения</b>	<b>Показатели оценки</b>	<b>Формы и методы оценки</b>
33 Порядок нанесения знаков опасности	- требования к системе обозначения опасных грузов.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
34 Назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе	- систематизация требований, предъявляемых к терминальным системам обслуживания.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
35 Правила перевозок грузов	- правила оформления и систему безопасности при организации транспортировки грузов.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
36 Организацию грузовой работы на транспорте	- порядок обслуживания клиентов терминальной системы доставки груза и багажа; - обоснование выбора маршрутов по договору перевозки.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
37 Требования к персоналу по оформлению перевозок и расчётов по ним	- организацию рабочего места и взаимодействия с клиентурой; - определение тарифной группы, тарифной позиции и класса груза.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.
38 Формы перевозочных документов	- определять область применения тарифов при обслуживании клиентов терминальной системы доставки груза и багажа;	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа Дифференцированный зачёт..
39 Организацию работы с клиентурой	- порядок взаимодействия с различными категориями потребителей транспортных услуг.	Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.

<b>Результаты освоения</b>	<b>Показатели оценки</b>	<b>Формы и методы оценки</b>
310 Грузовую отчётность	<ul style="list-style-type: none"> <li>- виды и формы документов при оформлении основной и дополнительной отчетности;</li> <li>- применение методов и способов решения профессиональных задач:</li> <li>- перевозочные документов по видам транспорта;</li> <li>- договор экспедирования;</li> <li>- договор агентирования;</li> <li>- правила Инкотермс;</li> <li>- пример расчета провозной платы за перевозку груза на автомобильном транспорте.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
311 Меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных	<ul style="list-style-type: none"> <li>- требования по системе информации об опасности, согласно действующему законодательства.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
312 Меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- требования по системе информации об опасности, согласно действующему законодательства.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
313 Цели и понятия логистики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определение концепции логистики;</li> <li>- разработка логистических схем в соответствии с правилами и концепцией логистики.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
314 Особенности функционирования внутрипроизводственной логистики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- согласование принципов организации производственного процесса с принципами и правилами логистики.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
315 Основные принципы транспортной логистики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сущность, задачи, основные принципы организации и обеспечения транспортных логистических цепей.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>
316 Правила размещения и крепления грузов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- последовательность выполнения операций грузопереработки.</li> </ul>	<p>Практические работы. Самостоятельные работы. Домашняя контрольная работа. Дифференцированный зачёт.</p>

### 1.3 Распределение типов контрольных заданий по элементам знаний и умений

Содержание учебного материала по программе	Тип контрольного задания																			
	У1	У2	У3	З1	З2	З3	З4	З5	З6	З7	З8	З9	З10	З11	З12	З13	З14	З15	З16	
Тема 1. Основные понятия и категории логистики.	ПР №1 ДКР В 1-7			ПР №1 ДКР В61			ПР №1 ДКР В61		ПР №1 ДКР В61											
Тема 2. Грузы, материальные потоки, логистические операции.	ДКР В 8-18		ДКР В 19-22	ПР №1 ДКР			ПР №1 ДКР В61			ПР №1 ДКР В23, В24, В25			ПР №1 ДКР В26, В29		ПР №1 ДКР В61	ПР №1 ДКР В61	ПР №1 ДКР В27, В28		ПР №1 ДКР В61	
Тема 3. Логистические системы.	ДКР В42			ДКР В61			ДКР В61					ДКР В58 В61			ДКР В61	ДКР В61	ДКР В42 В61	ДКР В51 В61	ДКР В61	
Тема 4. Транспортная логистика.	ПР №2 ДКР В52		ПР №2 ДКР В53	ПР №2 ДКР В54			ПР №2 ДКР В61			ПР №2 ДКР В37	ПР №2 ДКР В43	ПР №2 ДКР В36	ПР №2 ДКР В38		ДКР В39	ДКР В40	ПР №2 ДКР В49			
Тема 5. Функциональные области логистики.	ПР №2 ДКР В41			ПР №2 ДКР В41			ПР №2 ДКР В41								ПР №2 ДКР В61	ПР №2 ДКР В60	ПР №2 ДКР В61			

Содержание учебного материала по программе	Тип контрольного задания																		
	У1	У2	У3	З1	З2	З3	З4	З5	З6	З7	З8	З9	З10	З11	З12	З13	З14	З15	З16
Тема 6 Международные перевозки грузов. ВЭД автотранспортных предприятий.	ПР №3 ДКР В31 В35		ПР №3 ДКР В32	ПР №3 ДКР В33			ПР №3 ДКР В34 В55 В56			ПР №3 ДКР В43	ПР №3 ДКР В48	ПР №3 ДКР В44 В59	ПР №3 ДКР В45		ДКР В46	ДКР В47	ПР №3 ДКР В48 В57	ПР №3 ДКР В49 В50	

Условные обозначения:

ПР – практическая работа; ДКР – домашняя контрольная работа, В – вопрос (из перечня вопросов для подготовки дифференцированному зачёту)

## **2 Пакет экзаменатора**

### **2.1 Условия проведения**

Условия проведения: дифференцированный зачёт проводится одновременно для всей группы на последнем занятии, по результатам выполнения домашней контрольной работы и собеседования по вопросам домашней контрольной работы.

Условия приема: допускаются до сдачи дифференцированного зачёта студенты, выполнившие все контрольные задания и имеющие положительные оценки по итогам их выполнения.

Количество контрольных заданий:

- одна домашняя контрольная работа (ДКР)

Время выполнения заданий: 90 минут.

Требования к содержанию, объёму, оформлению и представлению: ДКР включает выполнение всех контрольных заданий; в каждом билете три теоретических вопроса.

Оборудование: не используется.

Учебно-методическая и справочная литература: не используется.

Порядок подготовки: с условиями проведения и критериями оценивания студенты знакомятся на первом занятии, контрольные задания выполняются в течение курса обучения.

Порядок проведения: преподаватель озвучивает итоги по результатам текущих контрольных заданий, проводит собеседование со студентами, имеющими задолженности и (или) претендующих на более высокую оценку.

### **2.2 Критерии и система оценивания**

Оценка «отлично» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка составляет 4,6 и более.

Оценка «хорошо» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка по заданиям составляет 3,6 - 4,5.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка по заданиям составляет 3,0 - 3,5.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка составляет 2,9 и менее; если студент выполнил контрольные задания не в полном объёме или выполнил не все контрольные задания.



### **3 Пакет экзаменуемого**

#### **3.1 Перечень контрольных заданий**

1) Домашняя контрольная работа:

1.1) Практическая работа №1 «Расчёт нормативов времени на погрузочно-разгрузочные работы и определение манипуляционных знаков».

1.2) Практическая работа №2 «Разбор элементов структуры транспортной логистики».

#### **3.2 Перечень примерных задач для подготовки к дифференцированному зачёту**

- 1) Логистика, сущность, определения логистики.
- 2) Основные категории логистики.
- 3) Функции логистики.
- 4) Специфика логистического подхода на макроуровне, отличие от традиционного.
- 5) Специфика логистического подхода на микроуровне, отличие от традиционного.
- 6) Укажите основные правила логистики.
- 7) Поясните, в чем заключается экономический эффект от применения логистики в различных отраслях экономики.
- 8) Классификация грузов на автомобильном транспорте.
- 9) Классификация материальных потоков.
- 10) Классификация логистических операций.
- 11) Понятие логистической системы, виды логистических систем.
- 12) Сущность и задачи транспортной логистики.
- 13) Сущность и задачи закупочной логистики.
- 14) Сущность и задачи складской логистики.
- 15) Сущность и задачи распределительной логистики.
- 16) Сущность и задачи информационной логистики.
- 17) Сущность и задачи сервисной логистики.
- 18) Сущность и задачи производственной логистики.
- 19) Логистические каналы и логистические цепи.
- 20) Концепция логистики.
- 21) Объясните суть логистической стратегии.
- 22) Тянущие и толкающие системы управления материальными потоками в логистике перевозок.
- 23) Режим труда и отдыха водителей при международных автомобильных перевозках.
- 24) Требования к подвижному составу при выполнении МАП.
- 25) Требования к фирме перевозчику при выполнении МАП.
- 26) Схема маркетинговой деятельности автотранспортного предприятия.
- 27) В чем состоят особенности организации международного сообщения?
- 28) Поясните роль транспортировки грузов в экономике.
- 29) Виды страхования применяемые при МАП.
- 30) Анализ рынка, сегментирование рынка при МАП.
- 31) Требования к фирме перевозчику при выполнении МАП.
- 32) Требования к грузу при выполнении МАП.
- 33) Требования к водителю при выполнении МАП.
- 34) Страхование «ВАДС».
- 35) Определение цены на различные виды автотранспортных услуг.
- 36) SWOT-анализ деятельности автотранспортного предприятия.
- 37) Укажите условия, влияющие на выбор вида подвижного состава.
- 38) Системный подход в логистике.

- 39) Требования к созданию транспортных систем.
- 40) Требования к созданию транспортных коридоров и транспортных цепей.
- 41) Склады, функции складов, виды складов.
- 42) Логистическая система, признаки системы.
- 43) Оценка рисков автотранспортного предприятия.
- 44) Система «Just in Time», цель и сущность.
- 45) Подсистема планирования в системе «Just in Time».
- 46) Подсистема производства (JIT).
- 47) Подсистема материально-технического снабжения (JIT).
- 48) Сегментирование рынка транспортных услуг, основные признаки сегментирования рынка.
- 49) Сущность системы «Канбан».
- 50) Конкурентоспособность автотранспортных предприятий.
- 51) Распределительная логистика и маркетинг.
- 52) Транспортные тарифы, правила построения, этапы ценообразования.
- 53) Виды информационных потоков в логистике.
- 54) Опишите сущность TMS.
- 55) Укажите факторы, влияющие на маркетинговую стратегию автотранспортного предприятия.
- 56) Анализ макро- и микросреды автотранспортного предприятия.
- 57) Разработка маркетинговой стратегии автотранспортного предприятия.
- 58) Оценка риска в деятельности менеджера автотранспортного предприятия, зоны риска.
- 59) Функции логистики при перевозке специфических грузов.
- 60) Технология выполнения международных терминальных перевозок грузов.