Правительство Санкт-Петербурга Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРИНЯТО на заседании педагогического совета СПб ГБПОУ «АТТ» Протокол от 16 апреля 2025 г. № 5

УТВЕРЖДЕНО приказом директора СПб ГБПОУ «АТТ» от 16 апреля 2025 г. № 822/178а

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: ОП.04 Транспортная система России

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

Φ	очная			
Форма обучения	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.		
Группа	ДЭ-51,52,53, КЭ-51	ДЭ-55		
Курс	2	1		
Семестр	3, 4	1, 2		
Работа обучающихся во взаимодействии с	76	76		
преподавателем, в т.	76	76		
- лекции, уроки, час.	32	32		
- практические занятия, час.	40	40		
- лабораторные занятия, час.	-	-		
- курсовой проект/работа, час.	-	-		
- промежуточная аттестация, час	4	4		
Промежуточная аттестация в форме экзамена, в т.ч.:	-	-		
- самостоятельная работа, час.	-	-		
- консультации, час.	-	-		
- экзамен, час.	-	-		
Самостоятельная работа, час.	-	-		
Итого объём образовательной программы, час.	76	76		
	Семестровый контроль,	Семестровый контроль,		
Форма промежуточной аттестации	дифференцированный	дифференцированный		
	зачет	зачет		

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее Φ ГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства просвещения РФ № 176 от 20.03.2024 года

Разработано:

Преподавателем СПб ГБПОУ «АТТ» Мельникова Е.П.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии № 6 « Организация перевозок и безопасность движения» СПб ГБПОУ «АТТ» Протокол № 8 от « 12» марта 2025 г.

Председатель ЦК Левонян А.А.

Проверено:

Зав. библиотекой Кузнецова В.В.

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено: на заседании методического совета СПб ГБПОУ «АТТ» Протокол № 4 от « 26 » марта 2025 г.

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

Согласовано с работодателем Акт № 5 от « 16 » апреля 2025 г.

Содержание

1 Общая характеристика программы	4
1.1 Цели и планируемые результаты освоения программы	4
1.2 Использование часов вариативной части образовательной программы	5
2 Структура и содержаниепрограммы	6
2.1 Структура и объём программы	6
2.2 Распределение нагрузки по курсам и семестрам	7
2.3 Тематический план и содержание программы	9
3 Условия реализации программы	15
3.1 Материально-техническое обеспечение программы	15
3.2 Учебно-методическое обеспечение программы	15
4 Контроль и оценка результатов освоения программы	16
Приложение 1 Оценочные материалы	18

1 Общая характеристика программы

1.1 Цели и планируемые результаты освоения программы

Цели дисциплины: Учебная дисциплина ОП.04 Транспортная система России является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02.

Дисциплина общепрофессионального цикла ОП.04 Транспортная система России направлена на формирование знаний о видах транспорта, основные направления применения и взаимодействия различных видов транспорта в сфере общественного производства.

Задачи междисциплинарного курса: в результате изучения обучающийся должен Уметь:

- У1 давать краткую экономико-географическую характеристику техническомуоснащению и сфере применения различных видов транспорта;
- У2 узнавать экспедиционные термины в сопроводительной транспортной документации;
 - УЗ давать сравнительную характеристику показателям качества доставки груза;
 - У4 выбирать виды транспорта в зависимости от технологической схемы доставки;
 - У5 пользоваться технической и справочной литературой.

Знать:

- 31 основные сравнительные характеристики различных видов транспорта;
- 32 структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков;
 - 33 способы упаковки и пакетирования грузов;
 - 34 процесс осуществления смешанных перевозок.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих общих и профессиональных компетенций или их составляющих (элементов).

Общие компетенции:

- ОК.01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OК.02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции:

- ПК.1.1 Планировать, выполнять и контролировать перевозочный процесс на транспорте, в том числе с применением современных информационных технологий управления перевозками.
- ПК.2.2 Организовывать движение транспорта, обеспечивать безопасность движения на транспорте и решать профессиональные задачи посредством применения нормативноправовых документов.
- ПК.3.1 Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок.

1.2 Использование часов вариативной части образовательной программы

Дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл и предусматривает использование часов вариативной части.

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
У1 – давать краткую	Раздел 1. Назначение	2	Для формирования

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
экономико-географическую	транспорта		общих компетенций
характеристику	Раздел 3. Виды		OK.01, OK.02
техническомуоснащению и	транспорта		
сфере применения	Раздел 6 Управление		
различных видов транспорта	транспортом		
У2 – узнавать	Раздел 4. Процессы и	2	Для формирования
экспедиционные термины в	подпроцессы доставки		общих компетенций
сопроводительной	грузов.		OK.01, OK.02
транспортной документации	Раздел 6 Управление		
	транспортом.		
У3 – давать сравнительную	Раздел 2.	2	Для формирования
характеристику показателям	Характеристика		общих компетенций
качества доставки груза	транспортного		OK.01, OK.02
	комплекса России		
У4 – выбирать виды	Раздел 1. Назначение	2	Для формирования
транспорта в зависимости от	транспорта		общих компетенций
технологической схемы	Раздел 5. Выбор вида		OK.01, OK.02
доставки	транспорта.		
У5 – пользоваться	Раздел 6 Управление	2	Для формирования
технической и справочной	транспортом.		общих компетенций
литературой			OK.01, OK.02
31 – основные	Раздел 3. Виды	2	Для получения
сравнительные	транспорта		знаний о системе
характеристики различных	Раздел 6 Управление		взаимодействия
видов транспорта	транспортом.		различных видов
			транспорта
32 – структуру транспортной	Раздел 2.	2	Для получения
системы России, основные	Характеристика		знаний о системе
направления грузопотоков и	транспортного		взаимодействия
пассажиропотоков	комплекса России		различных видов
			транспорта
33 – способы упаковки и	Раздел 4. Процессы и	2	Для получения
пакетирования грузов	подпроцессы доставки		знаний о системе
	грузов.		работы с грузом
34 – процесс осуществления	Раздел 5. Выбор вида	4	Для формирования
смешанных перевозок	транспорта.		профессиональных
	Раздел 6 Управление		компетенций ПК.1.1,
	транспортом.		ПК.2.2, ПК.3.1
У1, У2, У3, У4, У5,	Промежуточная	2	Контроль и оценка
31, 32, 33, 34	аттестация в форме		результатов освоения
	дифференцированного		
TYPE CO.	зачета		
ИТОГО		22	

2 Структура и содержание программы дисциплины

2.1 Структура и объем дисциплины

	Итого объем		Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, час.							
	образовател	Самостоятел	амостоятел		в том числе					
Наименование разделов и (или) тем	ьной программы, час.	ьная работа, час.	Всего	лекции, уроки	практиче ские занятия	лаборато рные занятия	курсовой проект/ работа	промежуточная аттестация		
Раздел 1. Назначение транспорта	4	-	4	2	2	-	-	-		
Раздел 2. Характеристика транспортного комплекса России	10	-	10	4	6	-	-	-		
Раздел 3. Виды транспорта	16	-	16	8	8	-	-	-		
Промежуточная аттестация в форме семестровый контроль	2	-	2	-	-	-	-	2		
Раздел 4. Процессы и подпроцессы доставки грузов.	14	-	14	6	8	-	-	-		
Раздел 5. Выбор вида транспорта.	16	-	16	6	10	-	-	-		
Раздел 6. Управление транспортом.	12	-	12	6	6	-	-	-		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	-	2	_	-	-	-	2		
Итого объем образовательной программы	76	-	76	32	40	-	-	4		

2.2 Распределение часов по курсам и семестрам

Распределение часов по курсам и семестрам на базе основного общего образования (9 классов)

Курс	2025	/2026	2026	/2027	2027	/2028	2028	/2029	нтого
Семестр	1	2	3	4	5	6	7	8	- итого
Работа обучающихся во взаимодействии с			32	44					76
преподавателем, в т.ч.:			32	7-7					70
- лекции, уроки, час.			14	18					32
- практические занятия, час.			16	24					40
- лабораторные занятия, час.			-	-					-
- курсовой проект/работа, час.			-	-					-
- промежуточная аттестация, час.			2	2					4
Промежуточная аттестация в форме экзамена,									
в т.ч.:			-	_					_
- самостоятельная работа, час.			-	-					-
- консультации, час.			-	-					-
- экзамен, час.			-	-					-
Самостоятельная работа, час.			-	-					-
Итого объём образовательной программы, час.			32	44					76
Форма промежуточной аттестации			СК	ДЗ					СК, ДЗ

Распределение часов по курсам и семестрам на базе среднего общего образования (11 классов)

Курс	2025	/2026	2026	5/2027	2027	/2028	2028	/2029	ИТОГО
Семестр	1	2	3	4	5	6	7	8	итого
Работа обучающихся во взаимодействии с	32	44							76
преподавателем, в т.ч.:	32								70
- лекции, уроки, час.	14	18							32
- практические занятия, час.	16	24							40
- лабораторные занятия, час.	-	-							-
- курсовой проект/работа, час.	-	-							_
- промежуточная аттестация, час.	2	2							4
Промежуточная аттестация в форме экзамена,									
в т.ч.:	-	-							_
- самостоятельная работа, час.	-	-							_
- консультации, час.	-	-							-
- экзамен, час.	-	-							-
Самостоятельная работа, час.	-	-							_
Итого объём образовательной программы, час.	32	44							76
Форма промежуточной аттестации	СК	ДЗ							СК, ДЗ

2.3 Тематический план и содержание дисциплины

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	Семестр 3 (9 кл.) Семестр 1 (11 кл.)				
	Раздел 1. Назначение транспорта	4			
1.	Тема 1.1 Транспорт в системе производства и обращения. Значение дисциплины. Цели в задачи курса. Перечень знаний и навыков, методы контроля.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1,	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
2.	Практическая работа №1: Построение схемы структуры транспортной системы России и определение значения вида транспорта в общественном разделении труда. Входной контроль знаний. Тест базовых знаний по транспортным системам России	2	MP по выполнению практической работы №1	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠΚ 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
	Раздел 2. Характеристика транспортного комплекса России	10			
3.	Тема 2.1 Основные составляющие транспортной системы — транспортобщего и необщего пользования. Элементы транспортной системы. Магистральный и немагистральный транспорт.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
4.	Практическая работа №2 Определение сферы использования различных видов транспорта. Транспортная сеть. Проведение анализа элементов системы путей сообщения. Практическая работа №2/1 Определение сферы использования различных видов транспорта. Транспортная сеть. Проведение анализа элементов системы путей сообщения.	2	MP по выполнению практической работы №2	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠΚ 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
5.	Практическая работа №2/2 Определение сферы использования различных видов транспорта. Транспортная сеть. Проведение анализа элементов системы путей сообщения.	2	MP по выполнению практической работы №2	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠΚ 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
6.	Тема 2.2 Пути сообщения различных видов транспорта, их современное состояние, перспективы развития. Эксплуатационные требования к путям сообщения. Подсистемы, обеспечивающие эффективное функционирование путей сообщения.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
7.	Практическая работа №2/3 Определение сферы использования различных видов транспорта. Транспортная сеть. Проведение анализа элементов системы путей сообщения.	2	MP по выполнению практической работы №2	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
	Раздел 3. Виды транспорта	16			
8.	Тема 3.1 Автомобильный транспорт. Роль автомобильного транспорта на транспортном рынке страны и технико-экономические особенности.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
9.	Практическая работа №3 Преимущества и недостатки по видам транспорта. Практическая работа №3/1 Преимущества и недостатки вида транспорта: автомобильного транспорта.	2	MP по выполнению практической работы №3	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠΚ 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
10.	Тема 3.2 Железнодорожный транспорт, его особенности итехнико-экономические особенности железнодорожного транспорта.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
11.	Практическая работа №3/2 Преимущества и недостатки вида транспорта: железнодорожного транспорта.	2	MP по выполнению практической работы №3	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
12.	Тема 3.3 Водный (морской и речной) транспорт. Материально- техническая база водного транспорта. Проблемы и перспективы развития.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
13.	Практическая работа №3/3 Преимущества и недостатки вида транспорта: водный (морской и речной) транспорт.	2	MP по выполнению практической работы №3	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
14.	Тема 3.4 Воздушный транспорт. Трубопроводный транспорт. Особенности работы воздушного и трубопроводного транспорта. Преимущества и недостатки этих видов транспорта, перспективы развития.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
15.	Практическая работа №3/4 Преимущества и недостатки вида транспорта: воздушный и трубопроводный транспорт.	2	MР по выполнению практической работы №3	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
16.	Промежуточная аттестация в форме Семестровый контроль Контрольная работа №1 Сравнительная характеристика по видам транспорта.	2	Индивидуальные задания по вариантам	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
	Всего за 3 семестр (9 кл.) Всего за 1 семестр (11 кл.)	32			
	Семестр 4 (9 кл.) Семестр 2 (11 кл.)				
	Раздел 4. Процессы и подпроцессы доставки грузов.	14			
17.	Тема 4.1 Основные процессы доставки грузов. Виды сообщений и взаимодействие различных видов транспорт. Качество и конкурентоспособность перевозок.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
18.	Практическая работа №4: Процессы и подпроцессы доставки грузов. Практическая работа №4/1: Процессы и подпроцессы доставки грузов: определение показателей качества транспортного обслуживания.	2	MP по выполнению практической работы №4	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
19.	Тема 4.2 Система услуг транспортно-экспедиционного обслуживания. Структура транспортно-экспедиционных услуг. Нормативно-правовая база ТЭО.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
20.	Практическая работа №4/2 Процессы и подпроцессы доставки грузов: способы подготовки грузов и критерии качества транспортно-экспедиционного обслуживания.	2	MP по выполнению практической работы №4	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
21.	Тема 4.3 Упаковка и пакетирование грузов. Контейнеризация. Выявление потребностей клиентуры в транспортном обслуживании и подходов к их удовлетворению (пакетные и контейнерные перевозки).	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
22.	Практическая работа №4/3 : Процессы и подпроцессы доставки грузов: решение задач по определению пакетных и контейнерных перевозок.	2	MP по выполнению практической работы №4	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
23.	Практическая работа №4/4: Процессы и подпроцессы доставки грузов: решение задач по определению пакетных и контейнерных перевозок.	2	MP по выполнению практической работы №4	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
	Раздел 5. Выбор вида транспорта.	16			
24.	Тема 5.1 Условия, принципы и методы выбора вида транспорта. Организационные, технологические и информационные основы взаимодействия различных видов транспорта.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
25.	Практическая работа №5: Сферы применения различных видов транспорта. Практическая работа №5/1: Сферы применения различных видов транспорта: построение схемы унимодальные перевозки грузов.	2	MP по выполнению практической работы №5	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
26.	Практическая работа №5/2: Сферы применения различных видов транспорта: построение схемы мультимодальные перевозки.	2	MP по выполнению практической работы №5	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
27.	Практическая работа №5/3: Сферы применения различных видов транспорта: построение схемы интермодальные перевозки.	2	MP по выполнению практической работы №5	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
28.	Тема 5.2 Логистика как метод, управляющий транспортным процессом. Роль транспорта в условиях функционирования логистических систем. Воспитательный компонент: Беседа приуроченная к 12 апреля, роль космических достижений для нашей страны	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	ОК 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
29.	Практическая работа №5/4: Определение значения равномерности грузопотока. Критерии выбора доставки.	2	MP по выполнению практической работы №5	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
30.	Тема 5.3 Терминальные системы доставки различных видов грузов. Организационные формы транспортного обслуживания в распределительных узлах в свете логистики.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
31.	Практическая работа №5/5 : Контрольная работа №2 Процессы и подпроцессы доставки грузов.	2	MP по выполнению практической работы №5	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
	Раздел 6 Управление транспортом.	12			
32.	Тема 6.1 Организация н принципы управления транспортом в условиях рыночной экономики.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
33.	Практическая работа №6: Управление сферой транспорта. Практическая работа №6/1: Построение структуры управления, функции и полномочия подразделений по видам транспорта,	2	MP по выполнению практической работы №6	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ΠΚ 1.1, 2.2, 3.1 У1,У2,У3,У4,У5 31, 32, 33, 34
34.	Тема 6.2 Финансовые аспекты деятельности транспорта.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, ПК 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
35.	Практическая работа №6/2 : Определение факторов управления конкурентоспособности перевозок: тарифы, цены, ценообразование.	2	MP по выполнению практической работы №6	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
36.	Тема 6.3 Влияние транспорта на экологию. Показатели, характеризующие вредное воздействие различных видов транспорта на окружающую среду.	2	Презентация по теме занятия	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 31, 32, 33, 34
37.	Практическая работа №6/3 : Экологическое управление: построение схемы структуры показателей, характеризующих вредное воздействие различных видов транспорта на окружающую среду.	2	MP по выполнению практической работы №6	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 V1,V2,V3,V4,V5 31, 32, 33, 34
38.	Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	Индивидуальные задания	O1, O2, O3 Д1	OK 01, 02, IIK 1.1, 2.2, 3.1 Y1, Y2, Y3, Y4, Y5 31, 32, 33, 34
	Всего за 4 семестр (9 кл.) Всего за 2 семестр (11 кл.)	44			
	Итого объем образовательной программы.	76			

3 Условия реализации программы

3.1 Материально-техническое обеспечение программы

Кабинет «Транспортная система России», оснащённый:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации;
- технические средства обучения: компьютер, мультимедийная установка;
- подключение к сети Интернет, локальной сети академии.

3.2 Учебно-методическое обеспечение программы

Основная литература:

- O1 Амиров, М. Ш., Единая транспортная система : учебник / М. Ш. Амиров, С. М. Амиров. Москва : КноРус, 2023. 177 с. ISBN 978-5-406-11547-3. URL: https://book.ru/book/949253 (дата обращения: 20.01.2025). Текст : электронный.
- O2 Марков, О. И., Организация транспортно-логистической деятельности: учебник / О. И. Марков, В. А. Медведев. Москва: КноРус, 2023. 340 с. ISBN 978-5-406-11553-4. URL: https://book.ru/book/949259 (дата обращения: 20.01.2025). Текст: электронный.
- O3 Троицкая, Н. А., Транспортная система России : учебник / Н. А. Троицкая. Москва: КноРус, 2024. 205 с. ISBN 978-5-406-12692-9. URL: https://book.ru/book/952142 (дата обращения: 20.01.2025). Текст : электронный.

Дополнительная литература:

Д1 Милославская, С. В. Транспортные системы и технологии перевозок : учебное пособие / С.В. Милославская, Ю.А. Почаев. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 116 с. – (Высшее образование). – DOI 10.12737/7681. – ISBN 978-5-16-019407-3. – Текст : электронный. – URL: https://znanium.com/catalog/product/2116960 (дата обращения: 20.01.2025). – Режим доступа: по подписке.

Д2 Мельникова, Е.П., Методические рекомендации по выполнению практических работ / Е.П. Мельникова — СПб.: ATT, 2025 г.

Интернет-ресурсы

Сайт Министерства транспорта Российской Федерации – URL: http://www.mintrans.ru;

Сайт Консультант Плюс – URL: http://www.consultant.ru;

Сайт Гарант – URL: http://www.garant.ru;

ЭБС «Book.ru»

ЭБС «Юрайт»

ЭБС «ZNANIUM.COM»

4 Контроль и оценка результатов освоения программы дисциплины

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Уметь:		
У1 – давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных	- выделять значения и роль видов транспорта в развитии страны; - поиск и обработка материалов по техническому оснащению каждого вида; - определение сферы рационального применения различных видов	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
видов транспорта У2 – узнавать экспедиционные термины в сопроводительной транспортной документации	транспорта - узнавать в сопроводительной документации особенности перевозки; - уметь заполнять документацию.	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
У3 – давать сравнительную характеристику показателям качества доставки груза	- различать качественные характеристики доставки грузов; - умение ранжировать выбранные характеристики.	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
У4 — выбирать виды транспорта в зависимости от технологической схемы доставки	- составление технологической схемы доставки груза;- комбинирование видов транспорта.	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
У5 — пользоваться технической и справочной литературой	- поиск необходимой нормативно- правовой и законодательной литературы.	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
Знать:		
31 – основные сравнительные характеристики различных видов транспорта	- понимание различий видов транспорта; - определение преимуществ и недостатков выбранного подвижного состава.	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль. Дифференцированный зачет.
32 – структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	 понимание особенностей структуры управления транспортной системы России; определение особенностей развития транспортной системы в условиях рынка; описание особенностей 	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль Дифференцированный зачет.
33 – способы упаковки и пакетирования грузов	государственного и хозяйственного управления на транспорте. - определение способов работы в зависимости от особенностей груза; - понимание требований правил перевозки грузов и терминальной системы формирования партий груза	Практические работы Контрольная работа. Семестровый контроль Дифференцированный зачет.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
34 – процесс	- определение различных видов	Практические работы
осуществления	транспорта при осуществлении	Контрольная работа.
смешанных перевозок	смешанной перевозки;	Семестровый контроль
	- работа с документацией в	Дифференцированный
	смешанных перевозках.	зачет.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Дисциплина: ОП.04 Транспортная система России

Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на

транспорте (по видам) (базовой подготовки)

Фотого обличания	очная		
Форма обучения	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.	
Группа	ДЭ-51,52,53, КЭ-51	ДЭ-55	
Курс	2	1	
Семестр	3, 4	1, 2	
Форма промежуточной	Семестровый контроль,	Семестровый контроль,	
аттестации	дифференцированный зачёт	дифференцированный зачёт	

Разработано:

Преподавателем СПб ГБПОУ «АТТ» Мельникова Е.П.

Рассмотрено и одобрено

на заседании цикловой комиссии № 6 «Организация перевозок и безопасность движения» СПб ГБПОУ «АТТ»

Протокол № 8 от « 12 » марта 2025 г.

Председатель ЦК Левонян А.А.

Проверено:

Зав. библиотекой Кузнецова В.В.

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено на заседании методического совета СПб ГБПОУ «АТТ» Протокол № 4 от « 26 » марта 2025 г.

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

Согласовано с работодателем Акт № 5 от « 16 » апреля 2025 г.

Принято

на заседании педагогического совета СПб ГБПОУ «АТТ» Протокол №5 от « 16 » апреля 2025 г.

Утверждено приказом директора СПБ ГБПОУ «АТТ» № 822/178а от « 16 » апреля 2025 г.

1 Паспорт оценочных материалов

1.1 Общие положения

Оценочные материалы предназначены для оценки результатов освоения обучающимися программы по дисциплине ОП.04Транспортная система России.

Оценочные материалы включают контрольные материалы для проведения:

- промежуточной аттестации в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 1 семестре (на базе 11кл.) в форме семестрового контроля;
- промежуточная аттестация в 4 семестре (на базе 9 кл.), в 2 семестре (на базе 11кл.)в форме дифференцированного зачета.

Промежуточная аттестация в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 1 семестре (на базе 11 кл.)

Семестровый контроль проводится одновременно для всей группы в виде выведения средней оценки за запланированные программой работы, устного ответа на вопросы и решения задач.

Промежуточная аттестация в 4 семестре (на базе 9 кл.), в 2 семестре (на базе 11 кл.)

Дифференцированный зачет проводится одновременно для всей группы в виде выведения средней оценки за запланированные программой работы, устного ответа на вопросы и решения задач.

1.2 Результаты освоения программы, подлежащие оценке

Промежуточная аттестация в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 1 семестре (на базе 11 кл.)

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Уметь:		-
У1 – давать краткую	- выделять значения и роль	Практические работы
экономико-	видов транспорта в развитии	Контрольная работа.
географическую	страны;	Семестровый контроль.
характеристику	- поиск и обработка материалов	
техническому оснащению	по техническому оснащению	
и сфере применения	каждого вида;	
различных видов	- определение сферы	
транспорта	рационального применения	
	различных видов транспорта	
У2 – узнавать	- узнавать в сопроводительной	Практические работы
экспедиционные термины	документации особенности	Контрольная работа.
в сопроводительной	перевозки;	Семестровый контроль.
транспортной	- уметь заполнять	
документации	документацию.	
У3 – давать	- различать качественные	Практические работы
сравнительную	характеристики доставки	Контрольная работа.
характеристику	грузов;	Семестровый контроль.
показателям качества	- умение ранжировать	
доставки груза	выбранные характеристики.	
У4 – выбирать виды	- составление технологической	Практические работы
транспорта в зависимости	схемы доставки груза;	Контрольная работа.
от технологической	- комбинирование видов	Семестровый контроль.
схемы доставки	транспорта.	
У5 – пользоваться	- поиск необходимой	Практические работы
технической и	нормативно-правовой и	Контрольная работа.
справочной литературой	законодательной литературы.	Семестровый контроль.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Знать:		
31 – основные	- понимание различий видов	Практические работы
сравнительные	транспорта;	Контрольная работа.
характеристики	- определение преимуществ и	Семестровый контроль.
различных видов	недостатков выбранного	
транспорта	подвижного состава.	
32 – структуру	- понимание особенностей	Практические работы
транспортной системы	структуры управления	Контрольная работа.
России, основные	транспортной системы России;	Семестровый контроль.
направления	- определение особенностей	
грузопотоков и	развития транспортной системы	
пассажиропотоков	в условиях рынка;	
	- описание особенностей	
	государственного и	
	хозяйственного управления на	
	транспорте.	
33 – способы упаковки и	- определение способов работы	Практические работы
пакетирования грузов	в зависимости от особенностей	Контрольная работа.
	груза;	Семестровый контроль.
	- понимание требований правил	
	перевозки грузов и	
	терминальной системы	
	формирования партий груза	
34 – процесс	- определение различных видов	Практические работы
осуществления	транспорта при осуществлении	Контрольная работа.
смешанных перевозок	смешанной перевозки;	Семестровый контроль.
	- работа с документацией в	
	смешанных перевозках.	

Промежуточная аттестация в 4 семестре (на базе 9 кл.), в 2 семестре (на базе 11 кл.)

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Уметь:		
У1 – давать краткую	- выделять значения и роль	Практические работы
экономико-	видов транспорта в развитии	Контрольная работа.
географическую	страны;	Дифференцированный
характеристику	- поиск и обработка материалов	зачет.
техническому оснащению	по техническому оснащению	
и сфере применения	каждого вида;	
различных видов	- определение сферы	
транспорта	рационального применения	
	различных видов транспорта	
У2 – узнавать	- узнавать в сопроводительной	Практические работы
экспедиционные термины	документации особенности	Контрольная работа.
в сопроводительной	перевозки;	Дифференцированный
транспортной	- уметь заполнять	зачет.
документации	документацию.	
У3 – давать	- различать качественные	Практические работы
сравнительную	характеристики доставки	Контрольная работа.
характеристику	грузов;	Дифференцированный
показателям качества	- умение ранжировать	зачет.
доставки груза	выбранные характеристики.	
У4 – выбирать виды	- составление технологической	Практические работы

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
транспорта в зависимости	схемы доставки груза;	Контрольная работа.
от технологической	- комбинирование видов	Дифференцированный
схемы доставки	транспорта.	зачет.
У5 – пользоваться	- поиск необходимой	Практические работы
технической и справочной	нормативно-правовой и	Контрольная работа.
литературой	законодательной литературы.	Дифференцированный
		зачет.
Знать:		
31 – основные	- понимание различий видов	Практические работы
сравнительные	транспорта;	Контрольная работа.
характеристики	- определение преимуществ и	Дифференцированный
различных видов	недостатков выбранного	зачет.
транспорта	подвижного состава.	
32 – структуру	- понимание особенностей	Практические работы
транспортной системы	структуры управления	Контрольная работа.
России, основные	транспортной системы России;	Дифференцированный
направления	- определение особенностей	зачет.
грузопотоков и	развития транспортной системы	
пассажиропотоков	в условиях рынка;	
	- описание особенностей	
	государственного и	
	хозяйственного управления на	
	транспорте.	
33 – способы упаковки и	- определение способов работы	Практические работы
пакетирования грузов	в зависимости от особенностей	Контрольная работа.
	груза;	Дифференцированный
	- понимание требований правил	зачет.
	перевозки грузов и	
	терминальной системы	
	формирования партий груза	
34 – процесс	- определение различных видов	Практические работы
осуществления	транспорта при осуществлении	Контрольная работа.
смешанных перевозок	смешанной перевозки;	Дифференцированный
	- работа с документацией в	зачет.
	смешанных перевозках.	

2 Пакет экзаменатора

2.1 Условия проведения

Промежуточная аттестация в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 1 семестре (на базе 11 кл.)

Условия приема: до сдачи семестрового контроля допускаются студенты, выполнившие запланированные рабочей программой работы и имеющие положительные оценки по итогам их выполнения.

Количество работ:

- 3 практические работы;
- 1 контрольная работа.

Требования к содержанию, объему, оформлению и представлению:

Семестровый контроль включает все запланированные рабочей программой работы.

Время проведения: 90 минут

Оборудование: не используется.

<u>Учебно-методическая и справочная литература:</u> выдержка из методических рекомендация по выполнению практических работ, содержащая справочные таблицы.

<u>Порядок подготовки:</u> с условиями и порядком проведения, критериями оценивания студенты ознакомляются на первом занятии, запланированные рабочей программой работы проводятся в течение курса обучения.

<u>Порядок проведения:</u> преподаватель озвучивает итоги по результатам текущих работ, проводит собеседование со студентами, имеющими академические задолженности и претендующих на более высокую оценку.

Промежуточная аттестация в 6 семестре (на базе 9 кл.), в 4 семестре (на базе 11 кл.)

<u>Условия приема</u>: до сдачи дифференцированного зачета допускаются студенты, выполнившие запланированные рабочей программой работы и имеющие положительные оценки по итогам их выполнения.

Количество работ:

- 3 практические работы.

Требования к содержанию, объему, оформлению и представлению:

Дифференцированный зачет включает все запланированные рабочей программой работы.

Время проведения: 90 минут

Оборудование: не используется.

<u>Учебно-методическая и справочная литература:</u> выдержка из методических рекомендация по выполнению практических работ, содержащая справочные таблицы.

<u>Порядок подготовки:</u> с условиями и порядком проведения, критериями оценивания студенты ознакомляются на первом занятии, запланированные рабочей программой работы проводятся в течение курса обучения.

<u>Порядок проведения:</u> преподаватель озвучивает итоги по результатам текущих работ, проводит собеседование со студентами, имеющими академические задолженности и претендующих на более высокую оценку.

2.2 Критерии и система оценивания

Промежуточная аттестация в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 1 семестре (на базе 11 кл.)

Семестровый контроль проводится одновременно для всей группы в виде выведения средней оценки за запланированные программой работы, устного ответа на вопросы и решения задач.

Оценка «отлично» ставится, если студент выполнил все запланированные рабочей программой работы в полном объёме и средняя оценка составляет 4,6 и более.

Оценка «хорошо» ставится, если студент выполнил все запланированные рабочей

программой работы в полном объёме и средняя оценка по заданиям составляет 3,6 - 4,5.

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

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

Промежуточная аттестация в 4 семестре (на базе 9 кл.), в 2 семестре (на базе 11 кл.)

Для оценки итогового тестирования применяется следующая шкала:

Процент правильных ответов	Оценка
90 – 100%	ончисто
80 – 89%	хорошо
60 – 79%	удовлетворительно
менее 60%	не удовлетворительно

3 Пакет экзаменующегося

3.1 Перечень контрольных заданий

Промежуточная аттестация в 3 семестре (на базе 9 кл.), в 2 семестре (на базе 11 кл.)

- 1) Отчёт по практическим работам:
- 1.1) Практическая работа №1: Построение схемы структуры транспортной системы России и определение значения вида транспорта в общественном разделении труда.
- 1.2) Практическая работа №2: Определение сферы использования различных видов транспорта. Транспортная сеть. Проведение анализа элементов системы путей сообщения.
 - 1.3) Практическая работа №3: Преимущества и недостатки по видам транспорта.
 - 2) Контрольная работа №1 Сравнительная характеристика по видам транспорта.

Промежуточная аттестация в 4 семестре (на базе 9 кл.), в 3 семестре (на базе 11 кл.)

- 1) Отчёт по практическим работам:
- 1.4) Практическая работа №4 Процессы и подпроцессы доставки грузов.
- 1.5) Практическая работа №5 Сферы применения различных видов транспорта.
- 1.6) Практическая работа №6 Управление сферой транспорта.
- 2) Контрольная работа №2 Процессы и подпроцессы доставки грузов.

3.1 Перечень вопросов для подготовки к промежуточной аттестации

- 1) В чём состоит общественно значимая функция транспорта?
- 2) Определения понятий «транспорт», «транспортная система», «элементы транспорта», «транспортная услуга».
- 3) Структура транспортной системы Российской Федерации.
- 4) Классификация транспорта в транспортной системе Российской Федерации.
- 5) Основные виды транспортных услуг.
- 6) Особенности транспортной продукции.
- 7) Характеристика транспорта общего пользования.
- 8) Характеристика транспорта необщего пользования.
- 9) В чём разница и особенности магистрального и немагистрального транспорта?
- 10) Назначение транспортно-дорожного комплекса (ТДК) России и составляющие элементы транспортно-дорожного комплекса.
- 11) Укажите основные общие показатели работы для всех видов транспорта.
- 12) Классификация пассажирских перевозок.
- 13) Классификация грузовых перевозок.
- 14) Место автомобильного транспорта в транспортной системе России, преимущества и недостатки.
- 15) Технология работы и классификация подвижного состава автомобильного транспорта.
- 16) Технология работы и классификация подвижного состава железнодорожного транспорта, преимущества и недостатки.
- 17) Технология работы и классификация подвижного состава водного (морского и речного) транспорта, преимущества и недостатки.
- 18) Технология работы и классификация подвижного состава воздушного транспорта, преимущества и недостатки.
- 19) Технология работы и классификация подвижного состава трубопроводного транспорта, преимущества и недостатки.
- 20) Технология работы и классификация подвижного состава промышленного транспорта, преимущества и недостатки.
- 21) Требования к городскому транспорту и его инфраструктуре.

- 22) Опишите особенности транспорта энергии и космического транспорта.
- 23) Сравнительный анализ грузовых перевозок различными видами транспорта.
- 24) Сравнительный анализ пассажирских перевозок различными видами транспорта.
- 25) Транспортные коридоры и узлы, их роль и значение в транспортной системе РФ.
- 26) Виды сообщений в транспортной системе.
- 27) Мультимодальное сообщение.
- 28) Бесперегрузочные (интермодальные) сообщения.
- 29) Контейнерные перевозки грузов, классификация контейнеров.
- 30) Пакетирование грузов, особенности их транспортировки.
- 31) Пассажиропоток и грузопоток, как они отражаются на транспортно-экономические связи между регионами России?
- 32) Качество транспортного обслуживания пассажиров и критерии оценки качества обслуживания.
- 33) Поясните значение транспортной инфраструктуры.
- 34) Принципы организации ТЭО при удовлетворении транспортных потребностей клиентуры.
- 35) Основные задачи терминальной системы перевозок.
- 36) Как классифицируют терминалы, основные функции служб терминальной компании?
- 37) Назовите основные потребности транспортной клиентуры и какие виды транспорта могут лучше их удовлетворить?
- 38) Почему согласованное взаимодействие различных видов транспорта в наибольшей степени соответствует интересам потребителей?
- 39) Формы государственного регулирования транспортной деятельности.
- 40) Формы государственного контроля.
- 41) Транспортные тарифы.
- 42) Развитие логистического сервиса в транспортной системе России.
- 43) Качество транспортного обслуживания грузовладельцев и критерии оценки качества обслуживания.
- 44) Как влияют различные виды транспорта на окружающую среду?
- 45) Стратегическая цель развития транспорта.

Приложение А

Тестовое задание для дифференцированного зачёта по дисциплине ОП.04 Транспортная система России

Ответить на вопросы теста «Правовые отношения на транспорте»:

- 1. Гражданские правоотношения регулируются:
 - а) только нормативными актами федерального уровня Гражданским кодексом РФ и принятыми в соответствии с ним иными федеральными законами;
 - 6) федеральными и региональными нормативными актами;
 - в) обычаями делового оборота;
 - г) договорами сторон.
- 2. Правовая норма о единстве экономического пространства РФ, свободном перемещении товаров, услуг и финансовых средств содержится:
 - а) в федеральном законе «О деятельности транспорта в РФ»;
 - б) в постановлении Правительства РФ «О едином экономическом пространстве и свободном перемещении товаров в РФ»;
 - в) в Гражданском кодексе РФ;
 - г) в Конституции РФ.
- 3. Правовые основы единого рынка РФ установлены:
 - а) в федеральном законе «Об экономических основах взаимоотношений субъектов РФ»;
 - б) в постановлении Правительства РФ «О едином экономическом пространстве и свободном перемещении товаров в РФ»;
 - в) в Гражданском кодексе РФ;
 - г) в Конституции РФ.
- 4. Детальное нормативно-правовое регулирование перевозок всеми видами транспорта осуществляется:
 - а) в главе 40 «Перевозка» Гражданского кодекса РФ;
 - б) транспортными уставами и кодексами;
 - в) правилами перевозок теми или иными видами транспорта.
- 5. Подзаконные нормативные акты:
 - а) утверждаются правительством или соответствующими министерствами;
 - б) принимаются указом Правительства РФ;
 - в) это документы, относительно которых установлено несоответствие федеральным законам.
- 6. Правила перевозок грузов автомобильным транспортом:
 - а) утверждены на уровне соответствующего министерства;
 - б) приняты постановлением Правительства РФ;
 - в) введены в действие указом Президента РФ;
 - г) являются приложением к главе 40 Гражданского кодекса РФ «Перевозка».
- 7. Правила перевозок опасных грузов автомобильным транспортом:
 - а) утверждены на уровне соответствующего министерства;
 - б) приняты постановлением Правительства РФ;
 - в) введены в действие указом Президента РФ;
 - г) являются приложением к главе 40 Гражданского кодекса РФ «Перевозка».
- 8. Положение о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей:
 - а) утверждены на уровне соответствующего министерства;
 - б) приняты постановлением Правительства РФ;
 - в) введены в действие указом Президента РФ;
 - г) являются приложением к главе 40 Гражданского кодекса РФ «Перевозка».
- 9. Общие правила перевозок опасных грузов автомобильным транспортом содержат:
 - а) правила заключения договоров на перевозку грузов автомобильным транспортом;
 - б) правила выполнения отдельных видов перевозок отдельных видов грузов;

- в) типовой годовой договор на перевозку автомобильным транспортом;
- г) размеры ответственности сторон за нарушение взаимных обязательств по договору перевозки грузов.
- 10. Если в процессе выгрузки обнаружится недостача товара, произошедшая из-за недостатка тары (например, разрыв мешка внутри штабеля, уложенного на поддон), то:
 - а) ответственность должен нести грузоотправитель, отправивший товар в некачественной таре, если водитель не доказал невозможность обнаружения им дефекта тары при приёме товара к перевозке;
 - б) ответственность определяется на основе проведённого служебного расследования с учётом мнений заинтересованных сторон.
- 11. Если в процессе выгрузки обнаружится недостача товара внутри упаковки, целостность которой не нарушена, то:
 - а) ответственность должен нести грузоотправитель, допустивший недостачу товара внутри упаковки, если водитель не доказал свою невиновность в образовавшейся недостаче;
 - б) ответственность должен нести водитель, принявший товар к перевозке, что подтверждено его подписью в товарно-транспортной накладной;
 - в) ответственность определяется на основе проведённого служебного расследования с учётом мнений заинтересованных сторон.
- 12. Общий принцип установления ответственности за недостачу, порчу или повреждение груза при перевозке состоит в том, что:
 - а) виновен владелец груза, поскольку он отвечает за товар, пока не сдал получателю;
 - б) виновен перевозчик, так как в отечественном и международном автотранспортном праве действует принцип «презумпции виновности» перевозчика;
 - в) все издержки, связанные с недостаточен, повреждением шли порчей товара, должен нести получатель, если недостача, повреждение или утрата груза произошли на его территории.
- 13. Правовые нормы, регулирующие общие положения о договоре, содержатся:
 - а) в вводной части Правил перевозки грузов автомобильным транспортом;
 - б) в общих положениях Устава автомобильного транспорта;
 - в) в части первой Гражданского кодекса РФ.
- 14. Договор перевозки грузов автомобильным транспортом общего пользования относится к категории:
 - а) публичных переговоров;
 - б) договоров контрактации;
 - в) агентских договоров.
- 15. Автотранспортные предприятия общего пользования:
 - а) не вправе при наличии возможности предоставить транспортные услуги отказаться от их оказания кому бы то ни было;
 - б) не может оказывать предпочтение кому-либо из потребителей, кроме как по основаниям, предусмотренным законом;
 - в) должно обеспечивать единую для всех потребителей цену на услуги (тарифную плату за перевозки);
 - г) работает только по договорам, имеющим срок действия от года и более.
- 16. Предложение о заключении договора, содержащее существенные условия договора, называется:
 - а) акцептом;
 - б) офертой;
 - в) акцептованной офертой.
- 17. Принятие предложения о заключении договора:
 - а) должно быть полным и безоговорочным;
 - б) может содержать протокол разногласий;
 - в) может содержать протокол разногласий, если выражено принципиальное согласие на заключение договора.

- 18. Основной обязанностью перевозчика по договору перевозки является:
 - а) доставить груз в пункт назначения и выдать груз уполномоченному лицу;
 - б) контролировать количество и состояние груза при его приёме у отправителя и выдаче получателю;
 - в) обеспечить охрану груза в пути.
- 19. Основной обязанностью грузоотправителя по договору перевозки является:
 - а) произвести погрузку груза на автомобиль и контролировать количество и состояние груза при его сдаче перевозчику;
 - б) обеспечить страхование груза на время перевозки и выполнение погрузочноразгрузочных работ;
 - в) оплатить перевозку.
- 20. Основные требования к договору автомобильной перевозки товара:
 - а) непротиворечивость по отношению к действующему законодательству;
 - б) полное соответствие Типовому годовому договору на перевозку грузов автомобильным транспортом;
 - в) наличие раздела, определяющего ответственность сторон.
- 21. В дополнительных условиях договора перевозки грузов автомобильным транспортом оговаривается: ,
 - а) ссылка на нормативные акты, определяющие ответственность сторон;
 - б) пломбирование транспортных средств;
 - в) перевозка груза с объявленной ценностью;
 - г) сопровождение грузов в пути.
- 22. В соответствии с поданной заявкой грузоотправитель обязан:
 - а) предъявить груз к перевозке в заявленном количестве;
 - б) вести учёт отправки грузов по направлениям;
 - в) проводить инструктаж водителей о порядке производства погрузочноразгрузочных работ.
- 23. В соответствии с принятой заявкой перевозчик обязан:
 - а) подать под погрузку автотранспорт в исправном состоянии;
 - б) вести учёт отправки грузов по направлениям;
 - в) проводить инструктаж водителей о порядке производства погрузочноразгрузочных работ;
 - г) в конце рабочего дня предъявить отчёт о выполнении заявки.
- 24. За соблюдение сроков погрузки и выгрузки грузоотправитель и грузополучатель:
 - а) несут материальную ответственность согласно Уставу автомобильного транспорта;
 - б) несут материальную ответственность в пределах, предусмотренных Правилами перевозок грузов;
 - в) несут материальную ответственность, если это предусмотрено договором сторон.
- 25. В структуру правового обеспечения международных автомобильных перевозок входят:
 - а) международные конвенции и соглашения;
 - б) решения международных директивных органов о порядке формирования в странах-участницах специальных фондов на ремонт и восстановление дорог, образующие международные транспортные коридоры;
 - в) двусторонние и многосторонние государственные договоры;
 - г) нормативные документы национального законодательства, регулирующие использование в международных перевозках грузов
- 26. Содержание договора на перевозку грузов в международном сообщении определяется следующими документами:
 - а) Конвенция о договоре международной перевозки грузов;
 - б) Протокол к Конвенции о договоре международной перевозки грузов;
 - в) Грузовой манифест (накладная) СМR (ЦМР);

- г) Таможенная конвенция о международной перевозке грузов с применением книжки МЛП.
- 27. В соответствии с Конвенцией КДПГ требуется:
 - а) два оригинала накладной;
 - б) три оригинала накладной;
 - в) четыре оригинала накладной;
 - г) количество оригиналов накладной по усмотрению грузоотправителя.
- 28. Договор перевозки устанавливает:
 - а) накладная ЦМР (СМR);
 - б) книжка МДП;
 - в) Конвенция о договоре международной перевозки грузов ответственности;
 - г) Таможенная конвенция о международной перевозке грузов с применением книжки МДП.
- 29. Если накладная отсутствует или неправильно оформлена или потеряна, то:
 - а) договор перевозки признается недействительным;
 - б) существование договора перевозки должно быть подтверждено обеими сторонами;
 - в) это не отражается на действительности договора перевозки;
 - г) существование договора перевозки должно быть подтверждено одной из сторон и независимой организацией,
- 30. Получатель может распоряжаться грузом с момента:
 - а) передачи накладной получателю перевозчиком;
 - б) окончания фактической выгрузки груза на складе получателя;
 - в) подписи получателя и постановки штампа получателя в накладной.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу

по дисциплине ОП.04 Транспортная система России по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)(базовой подготовки)

Рабочая программа разработана Мельниковой Е.П., преподавателем СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий» Санкт-Петербурга.

Рабочая программа дисциплины ОП.04Транспортная система России составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)(базовой подготовки), утверждённого приказом Министерства просвещения РФ № 176 от 20.03.2024 года.

Рабочая программа содержит:

- общую характеристику дисциплины;
- структуру и содержание дисциплины;
- условия реализации дисциплины;
- контроль и оценку результатов освоения дисциплины;
- оценочные материалы по дисциплине.

В общей характеристике дисциплины определены место дисциплины в учебном процессе, цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины.

В структуре определён объём дисциплины, виды учебной работы и форма промежуточной аттестации.

Содержание дисциплины раскрывает тематический план, учитывающий целесообразность в последовательности изучения материала, который имеет профессиональную направленность. В тематическом плане указаны разделы и темы учебной дисциплины, их содержание, объём часов, перечислены лабораторные и практические работы. Так же в содержании указаны общие и профессиональные компетенции на формирование которых направлено изучение учебной дисциплины.

Условия реализации дисциплины содержат требования к минимальному материально-техническому обеспечению и информационному обеспечению обучения: перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы и Интернетресурсов.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется с помощью критериев и методов оценки по каждому знанию и умению.

Рабочая программа завершается приложением — оценочными материалами для проведение промежуточной аттестации по дисциплине.

Реализация рабочей программы дисциплины ОП.04 Транспортная система России способствует в подготовке квалифицированных и компетентных специалистов по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (базовой подготовки) и может быть рекомендована к использованию другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего профессионального образования.

Рецензент Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ»

Левонян А.А.