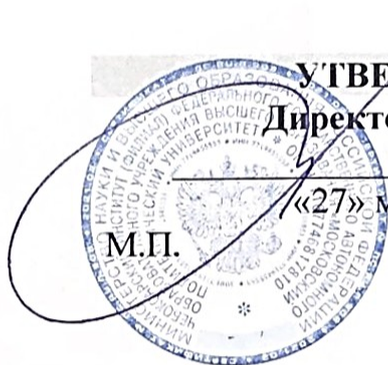


Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Агафонов Александр Викторович
 Должность: директор филиала
 Дата подписания: 20.06.2024 16:35:13
 Уникальный программный ключ:
 2539477a8ecf706dc9ff164bc411e96937ab16

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
 ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

УТВЕРЖДАЮ
 Директор филиала
 А.В. Агафонов
 «27» мая 2024 г.
 М.П.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«ОП.04 Транспортная система России»
 (код и наименование дисциплины)

Уровень
 профессионального
 образования

Среднее профессиональное образование

Образовательная
 программа

Программа подготовки специалистов среднего звена

Специальность

**23.02.01 Организация перевозок и управление на
 транспорте (по видам)**

Квалификация
 выпускника

Техник

Форма обучения

очная, заочная

Год начала обучения

2024

Чебоксары, 2024

Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации оценки результатов освоения учебной дисциплины ОП.04 «Транспортная система России» обучающимися по специальности: 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

Организация-разработчик: Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Разработчики: Лепаев Александр Николаевич, кандидат технических наук, доцент

Рецензент(ы): Крылов Эдуард Феогенович заместитель директора по сервисному обслуживанию ООО «Луидор».

ФОС одобрен на заседании кафедры (протокол № 9, от 18.05.2024).

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств по дисциплине ОП.04 «Транспортная система России» подготовлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 376 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)".

В соответствии с требованиями ФГОС фонды оценочных средств призваны способствовать оценке качества. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Фонды оценочных средств призваны оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции по результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Фонды оценочных средств разработаны для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация).

В соответствии с требованиями ФГОС Чебоксарским институтом (филиалом) Московского политехнического университета для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей программы подготовки специалистов среднего звена (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) разработаны фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

В соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются образовательной организацией самостоятельно.

1. ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Назначение: Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации результатов освоения учебной дисциплины ОП.04 «Транспортная система России» по специальности: 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

Уровень подготовки: базовый

Форма контроля: экзамен

Умения, знания и компетенции, подлежащие проверке:

№	Наименование	Метод контроля
Компетенции		
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.	Ответ на экзаменационные вопросы
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.	Ответ на экзаменационные вопросы

2. КОМПЛЕКТ МАТЕРИАЛОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

В состав комплекта входят задания для экзаменуемых (обучающихся) и пакет экзаменатора. Задания включают в себя экзаменационные вопросы, ориентированные на проверку освоения компетенций.

Оценка сформированности компетенции: ПК 1.1

Выполнение операций по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

1. Какое средство транспорта было первым использованным человеком?
2. В каком веке началось строительство железных дорог?
3. Какое транспортное средство стало символом массовой мобильности в 20 веке?
4. Какое значение имеет развитие транспорта для экономики?
5. Какие преимущества приносит развитие транспорта обществу?
6. Какой вид транспорта играет важную роль в международной торговле и перевозке грузов через моря и океаны?
7. Какой международный аэропорт расположен в Лондоне и считается одним из крупнейших в мире?
8. Какая крупная система железных дорог соединяет Европу и Азию через Россию?
9. Какая река в России является одной из самых важных внутренних водных путей и служит основным транспортным маршрутом?
10. Какой вид транспорта обеспечивает быстрое перемещение пассажиров и грузов между континентами и странами?
11. Что такое перевозки в общем смысле?

12. Какие виды транспорта чаще всего используются для грузовых перевозок?
13. Какое средство транспорта обычно используется для международных грузовых перевозок?
14. Какой вид транспорта часто используется для пассажирских перевозок на длительные расстояния?
15. Что такое транзитные перевозки?
16. Что такое мультимодальные перевозки?
17. Какое место занимает автомобильный транспорт в транспортной системе большинства стран?
18. Какой орган обычно отвечает за регулирование и управление автомобильным транспортом на национальном уровне в большинстве стран?
19. Что такое ГИБДД в России и аналогичные органы в других странах?
20. Какие виды дорожного транспорта включаются в состав автомобильного транспорта?
21. Что такое автомобильные дороги высшего класса (автострады) и зачем они используются?
22. Какая экономическая выгода связана с развитием сети автомобильных дорог в крупных странах?
23. Какой фактор оказывает значительное влияние на развитие автомобильных дорог в географическом плане?
24. Какие типы автомобильных дорог обычно связаны с междугородними и межрегиональными перевозками?
25. В каких местностях автомобильные дороги могут быть особенно важными для развития экономики?
26. Что такое "перевалочные пункты" на автомобильных дорогах?
27. Какой вид транспорта использует железные пути для перемещения грузов и пассажиров?
28. Что такое железнодорожный вокзал?
29. Какие виды транспорта обычно используются для международных морских перевозок?
30. Как называется место, где суда загружают и разгружают грузы, а также пассажиров?
31. Какие водные маршруты обычно используются для внутренних водных перевозок?
32. Как называется участок реки, предназначенный для стоянки и обслуживания судов?
33. Какое преимущество обычно связывается с воздушным транспортом?
34. Какой вид транспорта использует трубы для перевозки жидких или газообразных веществ?
35. Какой вид транспорта включает в себя велосипеды и самокаты?
36. Что такое транспортный узел?
37. Что характеризует транспортную систему в условиях рыночной экономики?
38. Какое из нижеперечисленных явлений характерно для рыночной экономики в транспортной отрасли?
39. Какой вид транспорта чаще всего используется для доставки крупных грузов на дальние расстояния?
40. Как называется вид транспорта, который использует железные дороги для перемещения пассажиров и грузов?
41. Что представляет собой "спрос на перевозки" в контексте транспорта?
42. Какая фаза в транспортном планировании включает в себя выбор оптимальных маршрутов и ресурсов для перевозки?

43. Какой принцип характеризует конкуренцию между разными видами транспорта?
44. Какой орган часто отвечает за разработку и реализацию транспортной политики в стране?
45. Какие факторы влияют на безопасность на дорогах?

Оценка сформированности компетенции: ПК 1.3

Оформление документов, регламентирующих организацию

1. Что такое перевозочный процесс?
2. Какие основные виды транспорта используются для перевозок?
3. Какие документы необходимы для организации грузовых перевозок?
4. Что такое товаросопроводительные документы?
5. Как оформить транспортную накладную?
6. Какие нормативные документы регулируют перевозочный процесс в России?
7. Какие требования к перевозке опасных грузов?
8. Как обеспечивается транспортная безопасность?
9. Какие документы требуются для международных перевозок?
10. Какие страховые документы необходимы при перевозке?
11. Что такое перевозки в общем смысле?
12. Какие виды транспорта чаще всего используются для грузовых перевозок?
13. Какое средство транспорта обычно используется для международных грузовых перевозок?
14. Какой вид транспорта часто используется для пассажирских перевозок на длительные расстояния?
15. Какие документы необходимы для организации транзитных перевозок?
16. Какие документы необходимы для организации мультимодальных перевозок?
17. Какое место занимает автомобильный транспорт в транспортной системе большинства стран?
18. Какой орган обычно отвечает за регулирование и управление автомобильным транспортом на национальном уровне в большинстве стран?
19. Что такое ГИБДД в России?
20. Какие виды дорожного транспорта включаются в состав автомобильного транспорта?
21. Что такое автомобильные дороги высшего класса (автомагистрали) и зачем они используются?
22. Какая экономическая выгода связана с развитием сети автомобильных дорог в крупных странах?
23. Какой фактор оказывает значительное влияние на развитие автомобильных дорог в географическом плане?
24. Какие типы автомобильных дорог обычно связаны с междугородними и межрегиональными перевозками?
25. В каких местностях автомобильные дороги могут быть особенно важными для развития экономики?
26. Что такое "перевалочные пункты" на автомобильных дорогах?
27. Какой вид транспорта использует железные пути для перемещения грузов и пассажиров?
28. Что такое железнодорожный вокзал?
29. Какие виды транспорта обычно используются для международных морских перевозок?
30. Как называется место, где суда загружают и разгружают грузы, а также пассажиров?

31. Какие водные маршруты обычно используются для внутренних водных перевозок?
32. Как называется участок реки, предназначенный для стоянки и обслуживания судов?
33. Какое преимущество обычно связывается с воздушным транспортом?
34. Какой вид транспорта использует трубы для перевозки жидких или газообразных веществ?
35. Какой вид транспорта включает в себя велосипеды и самокаты?
36. Что такое транспортный узел?
37. Что характеризует транспортную систему в условиях рыночной экономики?
38. Какое из нижеперечисленных явлений характерно для рыночной экономики в транспортной отрасли?
39. Какой вид транспорта чаще всего используется для доставки крупных грузов на дальние расстояния?
40. Как называется вид транспорта, который использует железные дороги для перемещения пассажиров и грузов?
41. Что представляет собой "спрос на перевозки" в контексте транспорта?
42. Какая фаза в транспортном планировании включает в себя выбор оптимальных маршрутов и ресурсов для перевозки?
43. Какой принцип характеризует конкуренцию между разными видами транспорта?
44. Какой орган часто отвечает за разработку и реализацию транспортной политики в стране?
45. Какие факторы влияют на безопасность на дорогах?

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА

Условия проведения промежуточной аттестации

Зачет проводится в группе в количестве – не более 20 человек.

Количество вариантов задания – каждому обучающемуся один вопрос к зачету путем случайного выбора.

Время выполнения задания – 90 минут

Перечень критериев для оценки уровня освоения дисциплины при проведении промежуточной аттестации (экзамен):

Критерии оценки	Оценка
Обучающийся затрудняется с ответом на поставленные вопросы, допускает существенные ошибки при изложении теоретического материала, демонстрирует серьезные пробелы в знаниях, не владеет категориальным аппаратом, испытывает сложности при выполнении практических заданий, отказывается отвечать на дополнительные вопросы или дает неверные ответы.	Неудовлетворительно
Обучающийся в целом демонстрирует усвоение основного материала по курсу, но дает неполные, ошибочные ответы на поставленные вопросы, в его ответах отсутствует аргументация, нарушена логика изложения, обучающийся затрудняется с ответами на дополнительные вопросы, в недостаточной степени владеет категориальным аппаратом, не имеет надлежащих знаний о проблемах курса.	Удовлетворительно

<p>Обучающимся даны достаточно полные и логически выстроенные ответы на поставленные вопросы, обучающийся демонстрирует владение теоретическим материалом и сформированность умений и навыков выполнения практических заданий, однако, им допускаются отдельные ошибки и неточности в ответах на вопросы и(или) при решении практических задач, ответы являются недостаточно аргументированными или неполными.</p>	Хорошо
<p>Обучающийся грамотно, последовательно и логически стройно дает исчерпывающие ответы на поставленные вопросы, не затрудняется с ответом на дополнительные вопросы, подкрепляет приводимые аргументы примерами из практики, демонстрирует свободное владение материалом курса, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и анализировать излагаемый материал, не допуская ошибок.</p>	Отлично

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата
<p>ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.</p>	<p>иметь практический опыт: использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации; ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков.</p> <p>уметь: использовать программное обеспечение для решения транспортных задач; анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности.</p> <p>знать: оперативное планирование, формы и структуру управления работой на автомобильном транспорте; состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности; основы эксплуатации технических средств автомобильного транспорта.</p>
<p>ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.</p>	<p>иметь практический опыт: составления и оформления документов, регламентирующих работу транспорта; ведения типовой информационно-справочной документации</p> <p>уметь: организовывать работу с документами;</p>

	вносить информацию на различные носители по установленным правилам знать: организацию работы с документами перевозочного процесса на автомобильном транспорте
--	--

Шкала оценивания контролируемых компетенций

Процент результативности правильных ответов	Качественная оценка	
	Балл (отметка)	
86- 100	5	Отлично
80-85	4	Хорошо
70-79	3	Удовлетворительно
менее 70	2	Неудовлетворительно

Экзаменационный билет формируется из заданий, перечисленных по компетенциям.

Приложение 1

Пример экзаменационного билета

Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета	<p align="center">Экзаменационный билет № 1</p> <p>Кафедра <u>Транспортно-энергетических систем</u> Дисциплина <u>Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)</u> Форма обучения <u>заочная</u> по специальности 23.02.01</p>	<p>Утверждено на заседании кафедры «Транспортно-энергетические системы» «__» _____ 2023г.</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Потребители транспортно-экспедиционных услуг 2. Смешанная перевозка 		