

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**ОП.04 Транспортная система России
для специальности**

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**ЭКЗАМЕН
(1/3 семестр)**

1. Перечень вопросов и заданий для проведения экзамена

Вопросы для подготовки к экзамену:

1. Продукция транспорта. Отличительные особенности продукции транспорта от продукции других отраслей материального производства.
2. Причины заставляющие развиваться транспорт. Первые паровозы, автомобили. Электрический железнодорожный подвижной состав.
3. Единая Транспортная Система (ЕТС): определение, основные виды транспорта, определяющие состав транспортной системы России, перечислить магистральные общего пользования.
4. ЕТС: определение, основные виды транспорта, определяющие состав транспортной системы России, перечислить технологические не общего пользования.
5. Мировая транспортная система: определение, состав, факторы, оказывающие влияние на развитие, место в ней железнодорожного транспорта России.
6. Понятие и характеристика международных транспортных коридоров.
7. Грузовые перевозки: определение, классификация и характеристика грузовых перевозок
8. Грузовые перевозки: определение и основные направления перевозок массовых грузов.
9. Пассажирские перевозки: понятие, показатели выбора транспорта
10. Классификация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте.
11. Классификация пассажирских перевозок на автомобильном, воздушном, морском и речном транспорте.
12. Этапы развития железнодорожного транспорта в России
13. Общая характеристика железнодорожной сети. Перечислить и показать на карте железные дороги центра и Урала страны.
14. Общая характеристика железнодорожной сети. Перечислить и показать на карте железные дороги Сибири и Дальнего Востока.
15. Основные железнодорожные магистрали.
16. Технические средства железнодорожного транспорта: железнодорожный путь и подвижной состав.
17. Железнодорожные станции: определение и их классификация.
18. Основные показатели работы железных дорог.

19. Структурная реформа железнодорожного транспорта.
20. Принципы и структура управления железнодорожным транспортом.
21. Влияние экономико-географических особенностей районов на формирование транспортной сети.
22. Автомобильные дороги: понятие, виды, общая характеристика.
23. Классификация подвижного состава автомобильного транспорта.
24. Характеристика отечественного парка грузовых автомобилей.
25. Основные показатели работы автомобильного транспорта
26. Морской транспорт: его значение для страны и классификация морских судов по назначению.
27. Морской транспорт: его значение для страны и классификация смешанных судов.
28. Назначение морских портов и их классификация.
29. Основные направления грузовых и пассажирских перевозок морским транспортом.
30. Показатели работы морского транспорта.
31. Характеристика сети внутренних вод и гидротехнических сооружений России.
32. Показатели работы внутреннего водного транспорта.
33. Классификация подвижного состава речного транспорта.
34. Назначение речных портов и их классификация.
35. Основные грузопотоки и пассажиропотоки на внутреннем водном транспорте.
36. Воздушный транспорт: его предназначение;
37. Классификация летательных аппаратов по назначению и протяженности перелетов
38. Классификация аэродромов воздушного транспорта.
39. Характеристика основных воздушных линий перевозок и показатели работы воздушного транспорта.
40. Характеристика трубопроводного транспорта. Устройство магистральных трубопроводов.
41. Сети магистральных трубопроводов.
42. Основные газопроводы и нефтепроводы, проходящие по территории РФ
43. Газо- и нефтепровода на территории РФ
44. Показатели работы трубопроводного транспорта.
45. Городской и пригородный транспорт: определение и классификация.
46. Промышленный транспорт: определение, характеристика, виды по месту эксплуатации
47. Промышленный железнодорожный транспорт.
48. Промышленный автомобильный транспорт.
49. Нетрадиционные виды транспорта: основные виды и их краткая характеристика.
50. Специальные виды промышленного транспорта.
51. Смешанные перевозки.

52. Транспортные узлы: определение, предназначение и классификация.

53. Транспортные терминалы: определение, предназначение и классификация.

54. Конкурентные особенности различных видов транспорта

55. Составляющие транспортно-технологической схемы.

56. Конкуренция и взаимодействие видов транспорта

57. Требования безопасности и бесперебойного движения поездов на железнодорожном транспорте.

58. Система государственного регулирования транспортного комплекса страны: задачи и методы.

2. Комплекты оценочных материалов для проведения дифференцированного зачета

Вариант 1

1. Продукция транспорта. Отличительные особенности продукции транспорта от продукции других отраслей материального производства.
2. Автомобильные дороги: понятие, виды, общая характеристика.

Вариант 2

1. Причины заставляющие развиваться транспорт. Первые паровозы, автомобили. Электрический железнодорожный подвижной состав.
2. Назначение морских портов и их классификация.

Вариант 3

1. Единая Транспортная Система (ЕТС): определение, основные виды транспорта, определяющие состав транспортной системы России, перечислить магистральные общего пользования.
2. Основные направления грузовых и пассажирских перевозок морским транспортом

Вариант 4

1. ЕТС: определение, основные виды транспорта, определяющие состав транспортной системы России, перечислить технологические не общего пользования.
2. Основные грузопотоки и пассажиропотоки на внутреннем водном транспорте

Вариант 5

1. Мировая транспортная система: определение, состав, факторы, оказывающие влияние на развитие, место в ней железнодорожного транспорта России.
2. Характеристика сети внутренних вод и гидротехнических сооружений России

Вариант 6

1. Понятие и характеристика международных транспортных коридоров.
2. Показатели работы морского транспорта

Вариант 7

1. Грузовые перевозки: определение, классификация и характеристика грузовых перевозок
2. Классификация подвижного состава речного транспорта

Вариант 8

1. Грузовые перевозки: определение и основные направления перевозок массовых грузов.
2. Назначение речных портов и их классификация

Вариант 9

1. Пассажирские перевозки: понятие, показатели выбора транспорта и классификация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте.
2. Показатели работы внутреннего водного транспорта

Вариант 10

1. Пассажирские перевозки: понятие, показатели выбора транспорта и классификация пассажирских перевозок на автомобильном, воздушном, морском и речном транспорте.
2. Характеристика трубопроводного транспорта. Устройство магистральных трубопроводов

Вариант 11

1. Этапы развития железнодорожного транспорта в России
2. Сети магистральных трубопроводов.

Вариант 12

1. Общая характеристика железнодорожной сети. Перечислить железные дороги центра и Урала страны.
2. Конкурентные особенности различных видов транспорта, составляющие транспортно-технологической схемы.

Вариант 13

1. Общая характеристика железнодорожной сети. Перечислить железные дороги Сибири и Дальнего Востока.
2. Конкуренция и взаимодействие видов транспорта

Вариант 14

1. Технические средства железнодорожного транспорта: железнодорожный путь и подвижной состав.
2. Показатели работы трубопроводного транспорта.

Вариант 15

1. Железнодорожные станции: определение и их классификация.
2. Промышленный автомобильный транспорт.

Вариант 16

1. Основные показатели работы железных дорог.
2. Воздушный транспорт: его предназначение; классификация летательных аппаратов по назначению и протяженности перелетов; классификация аэродромов воздушного транспорта.

Вариант 17

1. Структурная реформа железнодорожного транспорта.
2. Характеристика основных воздушных линий перевозок и показатели работы воздушного транспорта.

Вариант 18

1. Принципы и структура управления железнодорожным транспортом.
2. Промышленный транспорт: определение, характеристика, виды по месту эксплуатации

Вариант 19

1. Влияние экономико-географических особенностей районов на формирование транспортной сети.
2. Промышленный железнодорожный транспорт.

Вариант 20

1. Основные железнодорожные магистрали.
2. Смешанные перевозки.

Вариант 21

1. Классификация подвижного состава автомобильного транспорта.
2. Требования безопасности и бесперебойного движения поездов на железнодорожном транспорте.

Вариант 21

1. Нетрадиционные виды транспорта: основные виды и их краткая характеристика.
2. Характеристика отечественного парка грузовых автомобилей

Вариант 22

1. Система государственного регулирования транспортного комплекса страны: задачи и методы.
2. Основные показатели работы автомобильного транспорта

Вариант 23

1. Морской транспорт: его значение для страны и классификация морских судов по назначению.
2. Правила доставки грузов в прямом и смешанном сообщении

Вариант 24

1. Транспортные узлы: определение, предназначение и классификация.
2. Морской транспорт: его значение для страны и классификация смешанных судов.

Вариант 25

1. Транспортные терминалы: определение, предназначение и классификация.
2. Специальные виды промышленного транспорта

Вариант 26

1. Городской и пригородный транспорт: определение и классификация.
2. Основные газопроводы и нефтепроводы, проходящие по территории РФ.

Вариант 27

1. Классификация грузовых морских судов
2. Магистральный транспорт необщего пользования

Вариант 28

1. Промышленный специальный транспорт
2. Месторождения нефти и газа в РФ

Вариант 29

1. Технический комплекс воздушного транспорта
2. Структура управления железнодорожным транспортом

Критерии оценки.

Оценка «5» «отлично» - обучающийся показывает полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано отвечает на поставленный вопрос, а также дополнительные вопросы, показывает высокий уровень теоретических знаний.

Оценка «4» «хорошо» - обучающийся показывает глубокие знания программного материала, грамотно его излагает, достаточно полно отвечает на поставленный вопрос и дополнительные вопросы, умело формулирует выводы. В тоже время при ответе допускает несущественные погрешности.

Оценка «3» «удовлетворительно» - обучающийся показывает достаточные, но не глубокие знания программного материала; при ответе не допускает грубых ошибок или противоречий, однако в формулировании ответа отсутствует должная связь между анализом, аргументацией и выводами. Для получения правильного ответа требуется уточняющие вопросы.

Оценка «2» «неудовлетворительно» - Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками.