

Вопросы к экзамену 080507 (блок 1)

1. Структурно-функциональные особенности транспорта: внутрипроизводственная сфера деятельности, сфера обращения. Виды транспорта, используемые в каждой из категорий. Привести примеры перевозок и охарактеризовать их отличие.
2. Охарактеризовать значение транспорта в экономике страны как самостоятельной отрасли материального производства: особенности, категории, функциональное назначение.
3. Факторы, влияющие на формирование транспортной системы. Понятие единой транспортной системы, транспортная обеспеченность, транспортная подвижность населения.
4. Характеристика транспортного процесса: основные элементы, виды маршрутов, оценка эффективности использования маршрута.
5. Разновидности путей сообщения. Простые и сложные схемы перевозок. Охарактеризовать основные этапы сложных технологических схем перевозок пассажиров и грузов.
6. Транспортная классификация грузов: определение грузопотока, виды грузовых сообщений, структура важнейших грузов России.
7. Пассажиропоток: определение, классификация пассажиропотоков. Участие различных видов транспорта в перевозках пассажиров. Факторы, влияющие на изменение пассажиропотока.
8. Роль транспорта в экономике страны: показатели развития транспорта России по сравнению с мировой транспортной системой. Факторы, влияющие на развитие транспортной системы.
9. Развитие транспортной системы России. Понятие единой транспортной системы России. Показатели, характеризующие степень обеспеченности регионов путями сообщения. Факторы, влияющие на интенсивность использования транспорта.
10. Транспорт как вид хозяйственной деятельности. Основная роль транспорта в системе общественного производства. Характеристика транспорта по территориальному признаку.
11. Характеристика маршрутных перевозок: маятниковые, кольцевые, транспортные узлы. Оценка эффективности использования маршрута. Основные транспортные узлы железнодорожного транспорта.
12. Пассажиропоток. Виды пассажирских сообщений. Транспортная подвижность населения и факторы, влияющие на ее изменение.
13. Характеристика грузопотоков. Сферы эффективного использования транспорта в грузоперевозках. Классификация грузопотоков в зависимости от объема перевозок.
14. Характеристика транспортного процесса: процесс транспортировки, цикл транспортного процесса, организация транспортного процесса.

Особенности простых и сложных технологических схем перевозки пассажиров.

15. Единая транспортная система, транспортный комплекс России: определение; факторы, влияющие на формирование. Участие различных видов транспорта в экономике страны.

16. Охарактеризовать участие различных видов транспорта в перевозке пассажиров: преимущества и недостатки. Крупные транспортные узлы железнодорожного и воздушного транспорта. Факторы, определяющие транспортную подвижность населения.

17. Сущность и виды транспортных операций в простых и сложных схемах перевозки пассажиров. Цикл транспортного процесса, оборот, нулевой пробег – основные элементы транспортного процесса.

18. Маршрутизация перевозок: разновидности кольцевых маршрутов. Оценка эффективности использования маршрутов. Простые и сложные схемы перевозок, преимущества и недостатки.

19. Особенности транспорта как отрасли материального производства. Отличие транспорта: по территориальному признаку, по используемым путям сообщения, по типу транспортной сети, по степени обеспеченности.

20. Транспортный процесс: определение, качество транспортного процесса, элементы транспортного процесса, организация и управление транспортным процессом. Особенности международных транспортных операций.

21. Грузовые потоки: принципы образования, классификация: по видам сообщения, по родам грузов, по используемому транспорту. Виды отправок грузов.

22. Основные элементы транспортного процесса: длина маршрута, длина холостого хода, оборот, ездка, нулевой пробег. Виды маршрутов и оценка эффективности использования транспорта на маршруте.

23. Использование различных видов транспорта в мировой транспортной системе. Транспортная обеспеченность городским пассажирским транспортом в странах с разным уровнем развития экономики.