**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении**

**промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

**«Взаимодействие видов транспорта»**

 При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предлагается дать ответы на 2 вопроса, приведенных в экзаменационном билете, из нижеприведенного списка.

Примерный перечень вопросов

1. Структурно-функциональная характеристика транспорта
2. Принципы управления транспортом
3. Организация управления транспортной системой
4. Внутренний водный транспорт, его особенности
5. Воздушный транспорт, его особенности.
6. Управление воздушным движением.
7. Пригородный транспорт и его особенности.
8. Многофункциональные транспортно-логистические центры.
9. Дистрибьюторские центры.
10. Концепция развития транспортной системы России.
11. Распределение пассажирских перевозок между видами транспорта
12. Прогноз развития грузовых и пассажирских перевозок.
13. Основные программы развития и модернизации транспорта МИНТРАНСА РФ
14. Структурная схема транспортной системы.
15. Сущность и развитие концепции единства транспортной системы.
16. Мировая транспортная система и место России в ней.
17. Место транспорта России в мировой транспортной системе
18. Области и формы взаимодействия и конкуренции различных видов транспорта
19. Распределение грузовых перевозок между видами транспорта
20. Автомобильный транспорт, его особенности и показатели
21. Классификация автомобильных дорог
22. Трубопроводный транспорт, его особенности и проблемы развития.
23. Сферы рационального использования различных видов городского транспорта.
24. Проектирование комплексных транспортных схем города.
25. Мультимодальные перевозки: определение, особенности организации
26. Интермодальные перевозки: определение, особенности организации
27. Международные транспортные коридоры
28. Формы и методы конкуренции между транспортными предприятиями.
29. Использование различных форм взаимодействия видов транспорта
30. Организация бесперегрузочных сообщений и повышение их эффективности.
31. Операторская и транспортно-экспедиторская деятельность.
32. Морские порты.
33. Речные порты.
34. Характеристика специализированных и нетрадиционных видов транспорта.
35. Виды промышленного транспорта и их характеристика.
36. Капитальные вложения по видам транспорта.
37. Методы выбора вида транспорта для пассажирских и грузовых перевозок.
38. Особенности построения пассажирских и грузовых тарифов.
39. Международные транспортные тарифы.
40. Технические средства мультимодальных перевозок и их эффективность
41. Использование логистики и интермодальных технологий.
42. Стратегические расчеты по выбору видов транспорта.
43. Альтернативные схемы транспортировки.
44. Расчеты для средних условий перевозок
45. Особенности транспортного обслуживания городов и других населенных пунктов.
46. Показатели транспортной обеспеченности и доступности
47. Показатели качества транспортного обслуживания пассажиров
48. Показатели качества транспортного обслуживания грузовладельцев
49. Индекс конкурентоспособности транспортных услуг
50. Особенности и основные показатели железнодорожного транспорта
51. Особенности морского транспорта, его основные показатели
52. Основные функции направления маркетинга на транспорте.
53. Определение спроса на пассажирские и грузовые перевозки.
54. Себестоимость перевозок по видам транспорта.
55. Производительность труда на различных видах транспорта.
56. Характеристика основных пассажиропотоков и подвижность населения.
57. Показатели качества обслуживания пассажиров.
58. Показатели качества транспортного обслуживания грузовладельцев
59. Макроэкономические показатели уровня транспортного обслуживания.
60. Определение размера общей транспортной работы, рациональности транспортных потоков, интенсивности использования отдельных линий транспортной сети.