

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Грозненский государственный нефтяной технический университет
имени академика М.Д. Миллионщикова»



«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по НР и И
доктор технических наук,
профессор
И.Г. Гайрабеков
2018 г.

Программа вступительного экзамена

Направление подготовки

38.06.01 Экономика

Профиль подготовки

Экономика и управление народным хозяйством (логистика)

Квалификация

Исследователь. Преподаватель - исследователь

ВВЕДЕНИЕ

В основу настоящей программы положены следующие дисциплины: управление конкурентоспособностью, транспортно - логистический менеджмент, системная логистика, экономика и управление народным хозяйством: логистика.

Программа рассмотрена на заседании кафедры «Транспортные системы» от 28.08.2018 г. протокол № 1.

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ ПРОГРАММЫ

1. Теоретические и концептуальные проблемы логистики, ее функциональные области и народнохозяйственная значимость.

Понятие логистики. История возникновения логистики. Этапы развития логистики. Логистика в системе современных экономических дисциплин. Цели, задачи и функции логистики. Факторы развития логистики. Концептуальные основы логистики. Эволюция концепции логистики. Функциональная взаимосвязь логистики с маркетингом, финансированием, планированием производства. Определения логистики. Парадигмы логистики. Методология и научная база логистики. Перспективы применения и развития логистики в России.

2. Принципы проектирования и функционирования логистических систем на микро-, мезо - и макроуровнях; определение цели и критерии оценки систем.

Логистические системы и системный подход в логистике. Понятие и свойства логистической системы. Виды логистических систем. Границы логистической системы и ее взаимосвязь с окружающей средой. Определение и основные принципы системного подхода. Сравнительная характеристика классического и системного подходов к формированию систем. Иерархия и взаимосвязь логистических систем. Логистическое моделирование. Понятие и классификация моделей логистических систем. Основные принципы и методы построения логистических моделей. Общая эффективность методов решения логистических задач. Микрологистические системы. Мезологистические системы. Макрологистические системы. Региональные аспекты формирования макрологистических систем. Международная логистика и ее роль в развитии наземного транспортного комплекса.

3. Исследования основных элементов логистических систем и обоснование их оптимальных вариантов в различных условиях функционирования.

Определение и объекты исследования логистики. Логистические активности. Логистические системы и звенья. Взаимодействие и издержки в логистических цепях, каналах и сетях. Понятие потока и параметры, его характеризующие. Материальный поток, его размерность и виды. Товарный поток. Логистические операции и товарный поток. Логистические операции и их классификация. Информационный поток, его размерность и классификация. Понятие финансового потока и его классификация. Терминологический аппарат логистики. Место логистического менеджмента в фирме.

4. Теоретические и методологические основы управления закупками продукции и размещение запасов.

Сущность и задачи закупочной логистики. Функции и элементы закупочной логистики. Организационный механизм закупочной логистики. Экономический механизм закупочной логистики. Планирование закупок. Основные системы закупочной логистики. Правовые

основы закупочной логистики. Особенности выбора поставщика. Рациональные решения в управлении закупками. Цели менеджмента и составляющие цикла заказов. Обработка заказов. Выполнение заказов. Служба закупок на предприятии.

5. Теоретические и методологические вопросы организации и функционирования распределительной (сбытовой) логистики.

Понятие распределения, его функции и виды. Понятие, основные элементы, принципы и свойства распределительной логистики. Задачи распределительной логистики и основные правила их решения. Логистические каналы и логистические цепи. Критерии, используемые для выбора варианта логистической цепи. Логистические системы распределения, их виды и принципы построения. Основные формы организации распределительной логистики. Логистические методы моделирования, применяемые в распределительной логистике. Методы мотивации, применяемые в распределительной логистике. Сетевая логистическая модель процесса сбыта. Свойства, структура и механизм функционирования операционной системы распределительной логистики. Оценка результативности операционной системы. Распределительная логистика и маркетинг.

6. Управление запасами в логистической системе, логистика складирования товаров, оптимальная организация складского и тарного хозяйства.

Понятие и назначение запасов в логистической системе. Основные системы управления запасами. Факторы, влияющие на величину запасов в логистической системе. Функции запасов в производственной и коммерческой логистике. Определение величины запасов. Оптимизация запасов готовой продукции на принципах логистики. Управление запасами и товарная политика в логистике. Классификация складов в логистике. Логистические операции на складе. Логистическая организация технологических процессов на складе. Тара и упаковка.

7. Анализ логистических затрат; управление издержками обращения в процессе движения товарных, информационных и финансовых потоков.

Состав и структура логистических издержек. Нормирование и планирование логистических издержек. Оптимизация логистических издержек. Организация логистических издержек по элементам логистических систем. Понятие управления издержками обращения в процессе движения товарных, информационных и финансовых потоков.

8. Логистический сервис и повышение качества обращения товаров и услуг.

Логистический сервис, его виды, уровень эффективности; влияние сервисного обслуживания товаров на конечные результаты логистических процессов. Понятие логистического сервиса. Логистическая «сервизация» экономики. Логистическое сервисное обслуживание. Классификация логистического сервиса. Особенности логистического сервиса. Анализ качества логистического сервиса. Модель оценки качества логистического сервиса. Критерии качества логистического обслуживания. Влияние сервисного обслуживания на конечные результаты логистических процессов. Теоретические и методологические положения оценки качества логистических услуг. Логистический потенциал качества товаров и услуг. Методы управления качеством логистических процессов. Качество с позиций логистической системы товародвижения. Виды логистических посредников: отличие 3pl от 4pl провайдеров. Упаковка и ее функции в комплексе логистического сервиса. Значение тары и упаковки в логистике. Роль тары и упаковки в сокращении логистических затрат. Отходы упаковки и экология. Выбор форм и видов тары и упаковки. Назначение. Классификация тары. Маркировка и ее классификация. Назначение и классификация упаковочных материалов. Проблема вторичных материальных

ресурсов в отечественной экономике и факторы, определяющие целесообразность их использования. Вторичные материальные ресурсы с точки зрения коммерции и логистики. Структура вторичных материальных ресурсов. Экономическая и экологическая полезность вторичных материальных ресурсов. Логистика вторичных материальных ресурсов. Рециклинг материальных ресурсов.

9. Основы транспортной логистики.

Виды и краткая технико-экономическая характеристика транспорта. Преимущества и недостатки. Организация и виды международных перевозок грузов различными видами транспорта. Нормативные акты, регулирующие процесс международных перевозок грузов. Организация международных автомобильных перевозок. Перечень документов. Международная конвенция о договоре международных перевозок грузов от 1956 г. Ассоциация международных автоперевозчиков, международная конвенция о дорожном движении. Способы и методы организации и осуществления доставки товара. Логистика как совокупность способов и методов эффективного управления товарными потоками. Страхование международных грузовых перевозок. Содержание контракта страхования и распределение расходов на различных стадиях товародвижения.

ВОПРОСЫ К ВСТУПИТЕЛЬНОМУ ЭКЗАМЕНУ В АСПИРАНТУРУ ПО ПРОФИЛЮ 08.00.05 — ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ (ЛОГИСТИКА)

1. Логистика как составной элемент процесса управления в рыночной экономике. Логистические системы и принципы их построения.
2. Виды логистических систем и их типология. Макрологистические, мезологистические и микрологистические системы.
3. Этапы становления логистики. Общие и частные задачи решаемые логистикой в условиях рынка. Сущность логистического подхода.
4. Научные и методологические основы логистики. Логистика и общая теория систем.
5. Потоки и материальные запасы - основные категории логистики.
6. Складская логистика: роль и задачи.
7. Классификация потоков в логистике по совокупности признаков.
8. Логистические информационные системы. Внешние и внутренние потоки информации.
9. Оценка логистических затрат и пути их сокращения.
10. Виды логистических посредников: отличие 3pl от 4pl провайдеров
11. Сущность, цели и задачи распределительной логистики. Соотношение и взаимосвязь распределительной и заготовительной логистики, распределительной логистики и маркетинга.
12. Основные логистические издержки: их состав, структура и краткая характеристика.
13. Направления развития логистических систем в регионе.
14. Надежность, риск и страхование в логистике.
15. Эффективность логистических операций.
16. Механизм государственного регулирования логистических процессов.
17. Сущность, цели и задачи внутрипроизводственной логистики.
18. Эффективность применения логистического подхода к управлению внутрипроизводственными материальными потоками.
19. Функциональная взаимосвязь логистики с предпринимательской деятельностью.
20. Предпринимательские функции логистики в условиях усложнения хозяйственных связей.
21. Классификация финансовых логистических потоков. Финансовое обслуживание товарных потоков.
22. Внутрипроизводственная логистика, характеристика, роль, составные элементы.
23. Характеристика основных систем и моделей управления запасами.
24. Виды и краткая технико-экономическая характеристика транспорта. Преимущества и

недостатки.

25. Организация и виды международных перевозок грузов различными видами транспорта.
26. Нормативные акты, регулирующие процесс международных перевозок грузов.
27. Организация международных автомобильных перевозок. Перечень документов. Международная конвенция о договоре международных перевозок грузов от 1956 г. Ассоциация международных автоперевозчиков, международная конвенция о дорожном движении.
28. Способы и методы организации и осуществления доставки товара.
29. Логистика как совокупность способов и методов эффективного управления товарными потоками.
30. Страхование международных грузовых перевозок. Содержание контракта страхования и распределение расходов на различных стадиях товародвижения.
31. Экономическая природа логистики. Ретроспектива концепции "логистика". Цели, задачи и функции логистики. Логистические системы. Их иерархия и взаимосвязь.
32. Виды логистических операций и их субординация. Практическое применение логистических моделей в экономике.
33. Основные элементы закупочной логистики. Распределительная логистика в системе рыночного управления предприятием.
34. Логистическая организация предпринимательской деятельности, Логистическое моделирование транспортно-складских процессов.
35. Логистическое моделирование финансовых потоков. Состав и структура логистических издержек. Их нормирование и планирование.
36. Логистический сервис, его виды и уровень эффективности.
37. Критерии качества логистического обслуживания. Влияние сервисного обслуживания на конечные результаты логистических процессов.
38. Упаковка и ее функции в комплексе логистического сервиса.
39. Рециклинг материальных ресурсов
40. Роль тары и упаковки в сокращении логистических затрат.
41. Понятие и назначение запасов в логистической системе.
42. Основные системы управления запасами
43. Особенности выбора поставщика.
44. Взаимосвязь логистики и маркетинга при организации товародвижения.
45. Международная логистика и ее роль в развитии ТНК.
46. Логистика вторичных материальных ресурсов.

Образец экзаменационного билета

--

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени академика М.Д. Миллионщикова

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по научной работе
и инновациям
И.Г.Гайрабеков
« _____ » _____ 2018 г

Вступительный экзамен
по программе подготовки кадров высшей квалификации
Направление подготовки
38.06.01 «Экономика»,
профиль – Экономика и управление народным хозяйством (логистика)

БИЛЕТ № 1

Вопрос №1. Логистика как составной элемент процесса управления в рыночной экономике. Логистические системы и принципы их построения.

Вопрос №2. Виды логистических систем и их типология. Макрологистические, мезологистические и микрологистические системы.

Вопрос №3. Этапы становления логистики. Общие и частные задачи решаемые логистикой в условиях рынка. Сущность логистического подхода.

Зав. кафедрой ТС, д.э.н., профессор

Г.И.Ханалиев

Критерии оценки:

25 – 40 баллов - выставляются в случае, если дан правильный ответ хотя бы на один вопрос из билета, названы и определены лишь некоторые основания, признаки, характеристики рассматриваемого явления; не представлена собственная точка зрения по данному вопросу.

41 – 60 баллов - дан недостаточно полный и недостаточно развёрнутый ответ:

- названы и определены лишь некоторые основания, признаки, характеристики рассматриваемого явления;
- собственная точка зрения не представлена;
- не высказано представление о возможных научно-исследовательских проблемах в данной области;
- имеются недостатки в аргументации, допущены фактические или терминологические неточности, которые не носят существенного характера.

61 – 80 баллов - даны полные, развёрнутые ответы на поставленные вопросы. Ответ чётко структурирован, логичен, изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочёты и незначительные ошибки, исправленные абитуриентом с помощью преподавателя:

- применяется научная терминология;
- названы все необходимые для обоснования признаки, элементы, классификации, но при этом допущена ошибка или неточность в определениях, понятиях;
- высказано представление о возможных научно-исследовательских проблемах в данной области.

81 – 100 баллов - дан полный развернутый ответ на все вопросы из различных тематических разделов:

- грамотно использована научная терминология;
- правильно названы и определены все необходимые для обоснования признаки, элементы, основания, классификации;
- указаны основные точки зрения, принятые в научной литературе по рассматриваемому вопросу;
- аргументирована собственная позиция или точка зрения, обозначены наиболее значимые в данной области научно-исследовательские проблемы.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА:

Основная литература

1. Альбеков, А.У. Таможенная логистика: учебное пособие/Альбеков А.У., Гамидуллаев С.Н., Парфенов А.В. – СПб.: Троицкий мост, 2013. – 176с.
2. Аникин, Б.А. Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика. Основы логистики: учебник \ под ред. Б.А. Аникина и Т.А. Родкиной. – Москва: Проспект, 2011. – 344с.
3. Афанасенко, И.Д., Борисова В.В. Логистика снабжения: Учебник для вузов. – СПб.: Питер, 2010. – 336с.: ил. – (Серия «Учебник для вузов»).
4. Бауэрсокс, Д., Клосс, Д., Логистика. Интегрированная цепь поставок. 2-е изд./Пер. с англ. М: - «Олимп бизнес». 2006. - 640с.
5. Борисова, В.В. Коммерческая логистика: Учебник для вузов. СПб.:ПИТЕР.2012. Стандарт третьего поколения 22 п.л. в соавторстве с проф. Афанасенко И.Д.
6. Бочкарев, А.А. Планирование и моделирование цепи поставок: Учебно-практическое пособие. – М.: Издательство «Альфа-Пресс», 2008. – 192с.
7. Гаджинский, А. М. Логистика: учеб. для вузов. - 16-е изд., перераб. И доп. М.: Дашков и К, 2008.
8. Гайдаенко, А. А., Гайдаенко О. В. Логистика: учеб. для вузов. - М.: КНОРУС, 2008.
9. Миротин Л.Б. Логистика, технология, проектирование складов, транспортных узлов и терминалов. – Ростов н/Д, Феникс, 2009. – 408с.
10. Основы логистики / под ред. В.В. Щербакова. – СПб.: Питер, 2009.
11. Управление цепями поставок: Учебник издательства Gower / Под ред. Дж. Гатторны (ред. Р. Огулин, М. Рейнольдс); Перевод с 5-го англ. изд. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 670с.
12. Эльдарханов, Х.Ю. Логистика: Учеб. пособие / Х.Ю. Эльдарханов, А.У. Альбеков. - Ростов н/Д: РИНХ, 2010.-380 с.
13. Эльдарханов Х.Ю. Логистика пассажирской транспортировки. – М.: Вузовская книга, 2010. – 280 с.
14. Эльдарханов Х.Ю. Синергетическая логистика: управление строительно-восстановительным комплексом. – М.: Вузовская книга, 2011. – 280 с.
15. Эльдарханов Х.Ю. Транспортно-логистический менеджмент: Уч. пособие. М.: Вузовская книга, 2011. – 340 с.

Дополнительная литература

1. Альбеков А.У. Современные логистические технологии и стратегии (электроэнергетический комплекс). Ростов-на-Дону: изд-во РГЭУ (РИНХ), 2010
2. Альбеков А.У. Развитие складского сегмента транспортно-логистической инфраструктуры товарного рынка: эмпирический анализ//Актуальные проблемы социально-экономического, политического и правового развития современной России. Материалы II Всероссийской научно-практической конференции ППС, студентов, аспирантов и молодых ученых
3. Альбеков А.У. Стратегическое развитие терминально-логистической инфраструктуры Ростовской области//материалы международной научной конференции Современные проблемы инновационного развития Республики Армения и Российской Федерации Армения, г. Ереван, изд-во «Тнтсагет» 2011
4. Аكوпова Е.С., Гиссин В.И. К вопросу совершенствования транспортно-логистических услуг в регионе: Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ) №1 (37), март, 2012г.
5. Борисова В. В. Логистический менеджмент в межрегиональном товарообмене. – Ростов н/Д: ред.-изд. Центр ГРЭУ «РИНХ», 2008

6. Борисова В.В. Моделирование маркетинга. Раздел в коллективной монографии //Маркетинг взаимодействия. Концепция. Стратегия. Эффективность.-СПб.:Изд-воСПбГУЭФ,2009.авт.1,0 п.л.;

7. Борисова В.В. Философия и методология науки логистика. // Известия Санкт-Петербургского университета экономики и финансов, Вып.3 СПб 2009 г. С.7-16.1,0/0,5 п.л. (в соавт. проф. Афанасенко И.Д.)

8. Борисова В.В. Планирование в логистике. //Вестник Балтийского научного центра.№2 (32). 2010. с.29-41.

Составитель:		/И.З.Магомадов /
Согласовано:		
Директор ДУМР		<u>/М.А.Магомаева/</u>
Зав. кафедрой ТС		<u>/Г.И.Ханалиев/</u>
Начальник ОПКВК		<u>/З.Р. Ахмадова /</u>