

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

**«Утверждаю»
Председатель Ученого совета,
ректор, академик НАН РК
Газалиев А.М.**

« ____ » _____ 2015 г.

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА
(SYLLABUS)**

Дисциплина LR 2205 – Логистика распределения

Модуль LPRKS 7 Логистика производства, распределения, компьютерные сети

Специальность 6М090900– Логистика (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет

Кафедра – Транспортная техника и логистические системы

Предисловие

Программа обучения по дисциплине для студента (syllabus) разработана: канд.техн.наук, доцентом Кабикеновым С.Ж.

Обсуждена на заседании кафедры «Транспортная техника и логистические системы»

Протокол № _____ от «___» _____ 2015 г.

Зав. кафедрой _____ «___» _____ 2015 г.
(подпись)

Одобрена методическим бюро Транспортно-дорожного факультета

Протокол № ___ от «___» _____ 2015 г.

Председатель _____ «___» _____ 2015 г.
(подпись)

Сведения о преподавателе и контактная информация

Ф.И.О. Кабикенов Сапар Жомартович

Ученая степень, звание, должность кандидат_технических наук, доцент

Кафедра Транспортная техника и логистические системы__находится в 1 корпусе
КарГТУ (Б.Мира, 56), аудитория 318, контактный телефон 565932, доб. 2049.

Трудоемкость дисциплины

Семестр	Количество кредитов	Вид занятий					Количество часов СРМ	Общее количество часов	Форма контроля
		количество контактных часов			количество часов СРМП	всего часов			
		лекции	практические занятия	лабораторные занятия					
4	3	30	15	-	45	90	45	135	ТЗ

Характеристика дисциплины

Дисциплина «Логистика распределения» входит в цикл базовых дисциплин и является компонентом по выбору в профессиональной подготовке студентов данной специальности.

Цель дисциплины

Целями освоения дисциплины «Логистика распределения» являются формирование устойчивых теоретических знаний и практических навыков в вопросах эффективного распределения и сбыта готовой продукции предприятия.

Подготовка студентов к проектной деятельности в области разработки и реализации проектов логистических процессов и систем.

Подготовка студентов к организационно-управленческой деятельности в области логистики при составлении отчетной документации, заключении договоров, разработки и реализации логистических стратегий и тактик.

Задачи дисциплины

Задачи дисциплины следующие: выбор упаковки, каналов распределения, складского оператора или определение места расположения собственного склада, разработка информационной поддержки, транспортировка, послепродажный сервис, анализ отчетов за предшествующий период продаж, планирование процесса реализации, организация получения и обработки заказа, выполнение операций, осуществляемых перед отгрузкой, организация самой отгрузки, доставка и контроль над перевозкой, послепродажное обслуживание, выбор каналов распределения, складского оператора или места расположения собственных складов, оптимального места распределительного центра на

обслуживаемой территории, управление процессом прохождения материального потока.

Пререквизиты

Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение следующих дисциплин (с указанием разделов (тем)):

1. Основы логистики.

Постреквизиты

Знания, полученные при изучении дисциплины «Логистика распределения», используется дисциплина «Логистика производства».

Тематический план дисциплины

Наименование раздела, (темы)	Трудоемкость по видам занятий, ч.			
	лекции	практические	СРСП	СРС
Тема 1. Введение в логистику	2	-	3	3
Тема 2. Основные функции и задачи логистики распределения, ее место в логистической системе	2	3	3	3
Тема 3. Взаимодействие смежных отделов в системе распределения	2	-	3	3
Тема 4. Взаимодействие логистики и маркетинга при реализации задач логистики распределения	2	2	3	3
Тема 5. Логистическая сеть распределения	2	-	3	3
Тема 6. Розничная сеть и сфера услуг как конечный потребитель сети распределения	2	-	3	3
Тема 7. Посредники в логистической сети распределения	2	5	3	3
Тема 8. Транспортное обеспечение логистики распределения	2	-	3	3
Тема 9. Логистический сервис в логистике распределения	2	-	3	3
Тема 10. Логистика снабжения	2	-	3	3
Тема 11. Производственная логистика	2	3	3	3
Тема 12. Логистика запасов	2	-	3	3
Тема 13. Логистика складирования	2	-	3	3
Тема 14. Распределительная логистика	2	2	3	3

Наименование раздела, (темы)	Трудоемкость по видам занятий, ч.			
	лекции	практические	СРСП	СРС
Тема 15. Транспортная логистика	2	-	3	3
ИТОГО:	30	15	45	45

Перечень практических (семинарских) занятий

1. Место распределительной логистики и ее функции в логистической системе.
2. Основные показатели распределительной логистики. Минимизация издержек на распределение.
3. Структура системы распределения, ее участники и взаимоотношения между ними.
4. Управление заказами.
5. Современные тенденции в развитии рынка логистических услуг.

Темы контрольных заданий для СРС:

1. Виды распределения. Три «золотых правила» распределительной логистики. Строение логистических каналов. Формы доведения товара до потребителя. Распределительные центры, их задачи и функции.
2. Порядок и методика определения потребности предприятия в материальных ресурсах для выпуска готовой продукции.
3. Пути повышения эффективности логистических систем в рамках транснациональных компаний.
4. Планирование, учет и анализ реализации продукции торгово-посреднической организации.
5. Направления совершенствования планирования сбытовой деятельности на отечественных предприятиях.
6. Основные направления расширения комплекса услуг в сбытовой деятельности отечественных и западных предприятий.
7. Управление запасами материально-технических ресурсов на базах, складах, в торговых организациях.
8. Экономические методы управления запасами продукции материально-технического назначения в рамках национальных предприятий.
9. Методические основы определения совокупного запаса средств производства в рамках промышленного предприятия.
10. Основные направления расширения комплекса услуг транспортно-экспедиционных компаний.
11. Направления совершенствования управления транспортными потоками (по видам транспорта).
12. Пути повышения эффективности работы транспортных предприятий России.

13. Экономическая эффективность мероприятий по развитию материально-технической базы транспорта.
14. Эколого-экономическая оценка природоохранной деятельности объектов транспортного хозяйства.
15. Определение спроса на грузовые перевозки и особенности их планирования (по видам транспорта).
16. Альтернативы транспортировки и критерии выбора логистических посредников.
17. Логистика на уровне международных экономических отношений.
18. Управление временем процессов логистики как фактор повышения конкурентоспособности отечественного предприятия.
19. Взаимосвязь управления запасами с другими функциями логистики в рамках промышленного предприятия.
20. Эффективная организация складских процессов в рамках логистической инфраструктуры.
21. Логистическая оптимизация материального потока в сфере обращения: зарубежный и отечественный опыт.
22. Взаимосвязь закупочной и распределительной логистики в рамках ФПП.
23. Организация рациональных материальных потоков в рамках логистической системы ТНК.
24. Инновационные технологии в логистике как фактор повышения эффективности работы отечественных предприятий.
25. Оптимизация идентификации материальных объектов в системе логистике: западный и отечественный опыт.
26. Повышение качества логистического сервиса в рамках торгово-промышленных предприятий.
27. Управление распределением как стратегическая функция логистики оптовой торговли.
28. Основные области взаимодействия смежных отделов при реализации функций логистики распределения на производственном предприятии.
29. Межфункциональная и межорганизационная координация в логистике распределения при завоевании новых рынков сбыта. Роль логистики в обеспечении координации.
30. Основные области взаимодействия логистики и маркетинга в системе распределения.
31. Взаимодействие логистики и маркетинга при внедрении концепции «управления клиентами».
32. Роль логистики на предприятиях розничной сети современных форматов.
33. Роль логистики в сетевой рознице.
34. Влияние предприятий сетевой розницы на структуру сети распределения производителя.
35. Взаимодействие логистики и маркетинга при формировании гибкой политики обслуживания клиента.
36. Современный подход к обслуживанию клиентов – «управление клиентами» оптового предприятия.

37. Формирование системы услуг логистического сервиса сетевой розницы.
38. Влияние логистики на организацию концепции «ценности для клиента».
39. Актуальность проблемы реверсивной логистики на производственных предприятиях.
40. Возврат тары как резерв получения прибыли.
41. Оптимизация расположения складов в распределительной системе.
42. Аутсорсинг логистических услуг.
43. Основные виды логистических посредников на современном рынке и особенности их функционирования.
44. Выбор посредников в логистике распределения.
45. Современные логистические технологии доставки грузов.
46. Логистические процедуры выбора при организации транспортировки.
47. Логистические посредники в транспортировке.
48. Моделирование перевозочных процессов в логистике распределения.
49. Транспортные издержки и тарифы.
50. Эффективность и качество транспортных услуг.
51. Планирование доставки мелкопартионных грузов в условиях крупного города.
52. Информационная поддержка решения задач транспортной логистики.
53. Применение автоматизированных информационных систем для планирования маршрутов автотранспортной доставки грузов.

Критерии оценки знаний студентов

Экзаменационная оценка по дисциплине определяется как сумма максимальных показателей успеваемости по рубежным контролям (до 60%) и итоговой аттестации (экзамен) (до 40%) и составляет значение до 100% в соответствии с таблицей.

График выполнения и сдачи заданий по дисциплине

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
Выполнение практической работы 1	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[2], [13], Конспекты лекций	1 неделя	Текущий	2 неделя	3
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[3],[4], Конспекты лекций	1 неделя	Текущий	3 неделя	2

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
Выполнение практической работы 2	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[2], [10], [11]	3,4 неделя	Текущий	5 неделя	3
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[2],[3],[4]	3 неделя	Текущий	5 неделя	2
Выполнение практической работы 3	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[21]	5 неделя	Текущий	5,6 неделя	5
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[2],[4],[5]	6 неделя	Текущий	7 неделя	5
Тестовый Опрос	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[8],[10], [11], конспекты лекций	1 контактный час	Рубежный	7 неделя	5
Выполнение практической работы 4	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[3], [11], [12]	7,8 неделя	Текущий	8 неделя	5
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[3],[5]	8 неделя	Текущий	9 неделя	5
Выполнение практической работы 4	Изучить и приобрести практические навыки	[1],[10], [11]	9 неделя	Текущий	10 неделя	5
Выполнение практической работы 5	Изучить и приобрести практические Навыки	[1],[2], [10]	10 неделя	Текущий	11 неделя	5
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоре-	[4],[10]	10 неделя	Текущий	11 неделя	5

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
	теоретических знаний и практических навыков					
Выполнение практической работы 5	Изучить и приобрести практические навыки	[1],[2],[4],[7] [10],[11]	11,12,13 неделя	Текущий	13 неделя	5
Контрольное задание по СРС	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[2],[3],[4]	12 неделя	Текущий	13 неделя	5
Тестовый опрос	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1],[2],[4], [11], конспекты лекций	1 контактный час	Рубежный	14 неделя	40

Политика и процедуры

При изучении дисциплины «Логистика распределения» прошу соблюдать следующие правила:

1. Не опаздывать на занятия.
2. Не пропускать занятия без уважительной причины, в случае болезни прошу представить справку, в других случаях – объяснительную записку.
3. В обязанности магистранта входит посещение всех видов занятий.
4. Согласно календарному графику учебного процесса сдавать все виды контроля.
5. Пропущенные практические занятия отрабатывать в указанное преподавателем время.

Список основной литературы

1. Гаджинский А.М. Логистика – М.: Информационно-внедренческий центр “Маркетинг”, 2006-228стр.;
2. Голиков Е.А. Маркетинг и логистика: Учебное пособие – М.: Издательский Дом “Дашков и КО”, 2003-412стр.;
3. Новиков О.А., Уваров С.А. Логистика: Учебное пособие – СПб.: Издательский Дом “Бизнес-пресса”, 2004-208стр.;
4. Туровец О.Г., Родионова В. Н., Федоркова Н. В. Логистика: Учебное пособие – Воронеж: Издательство ВГТУ, 2005г.;
5. Эльдештейн Ю.М. Логистика: Учебное пособие – 2007-210 стр.;
6. Лубочнов В. Маркетинговая логистика // РИСК 4-5 – 2001 – стр. 50-55.;

7. Логистика: Учебное пособие / Под редакцией Б. А. Аникина – М.: ИНФА-М, 2001-327стр.;
8. Котлер Ф. Основы маркетинга – СПб: АО “Коруна”, АОЗТ “Литера плюс”, 1994-698стр.;
9. Панаев Э.П. Некоторые проблемы предпринимательской логистики // Маркетинг 1-1997-стр. 43-52;
9. Тяпухин А. Терминологические сбои // РИСК 5-6 – 2000-стр. 39-44.
10. Шелобаев С.И. Математические методы и модели в экономике, финансах, бизнесе: Учеб. пособие для вузов. – М.: Банки и биржи, ЮНИТИ-ДАНА, 2000. – 367 с.
11. Хазанова Л.Э. Математическое моделирование в экономике: Учеб. пособие. – М.: Издательство БЭК, 1998. – 141 с.
12. Экономико-математические методы и прикладные модели: Учеб. для спец. вузов/ В.В. Федосеев и др. – М.: ЮНИТИ, 1999. – 391 с.
13. Экономико-математические методы и модели: Учеб. пособие/ Н.И.Холод и др. Под общ. ред.А.В.Кузнецова. – М.: БГЭУ, 1999. – 413 с.
14. Жариков В.Д., Жариков В.В. Производственная логистика: Учебно - метод. пособие. Тамбов: Изд-во тамб. гос. техн. ун-та, 2000. 64 с.
15. Козловский В.А., Козловская Э.А., Савруков Н.Т. Логистический менеджмент. - СПб.: Политехника, 1999. - 275 с.

Список дополнительной литературы

16. Родников А.Н. Логистика: Терминологический словарь. - М.: ИНФРА-М, 2000. - 352 с.
17. Родионова В.Н., Туровец О.Г., Федоркова Н.В. Логистика: Конспект лекций. Воронеж: Изд-во ВГТУ, 2005, 136 с.
18. Голоденко Б.А. Логистика в системном представлении / Воронеж. гос. технол. акад. Воронеж, 2000. 187 с.
19. Логистика / Под ред. Б.А. Аникина. М.: ИНФРА-М, 2000. 352 с.
20. Методические указания по изучению дисциплины “Логистика” и выполнению контрольных заданий / Воронеж. гос. техн. ун-т; Сост. Т.В. Воротникова, В.Н. Родионова. Воронеж, 2001. 20 с.
21. основы логистики: Учеб. пособие / под ред. Л.Б. Миротина и В.С. Сергеева. - М.: ИНФРА-М, 1999. - 200 с.
22. Сергеев В.И. логистика в бизнесе: Учебник. - М.: ИНФРА-М, 2001. - 608 с.
23. Сивохина Н.П., Родинов В.Б., Горбунов Н.М. логистика: Учеб. пособие. - М.: ООО “Издательство АСТ”, ЗАО “РИК Русанова”, 2000. - 224 с.
24. Фасоляк Н.Д. Экономика, организация и планирование материально-технического снабжения и сбыта. М.: Экономика, 2005. 368 с.
25. Семененко А.И. Предпринимательская логистика. СПб.: Политехника, 2004. 352 с.
26. Смехов А.А. Введение в логистику. М.: Транспорт, 2003. 112 с.
27. Сачко Н.С. Теоретические основы организации производства. Минск: Дизайн ПРО, 2004. 320 с.

28. Промышленная логистика: Конспект лекций. Кафедра и институт организации труда при Рейнско-Вестфальской высшей технической школе. Аахен, Германия. СПб.: Политехника, 2004.-166с.
29. Плоткин Б.К. Введение в коммерцию и коммерческую логистику: Учебное пособие. – СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2001. – 181 с.
30. Основы логистики: Учебное пособие / Под ред. Л.Б. Миротина и В.И. Сергеева. – М.: ИНФРА-М, 2002. – 200 с

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА
(SYLLABUS)**

Дисциплина LR 2205 – Логистика распределения

Модуль LPRKS 7 Логистика производства, распределения, компьютерные сети

Специальность 6М090900– Логистика (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет

Кафедра – Транспортная техника и логистические системы

Гос. Изд. Лиц. №50 от 31.03.2004 Подписано в печать

Формат 60x90/16

Усл. печ.л

Тираж

экз.

Заказ

Цена договорная

Издательство Карагандинского государственного технического университета
100027, Караганда, б.Мира, 56