

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.03.02 ЛОГИСТИКА

Направление подготовки (специальность) 38.05.01 Экономическая безопасность

**Профиль подготовки (специализация) Экономико-правовое обеспечение
экономической безопасности**

Квалификация выпускника экономист

Форма обучения очная

1. Цели освоения дисциплины

- формирование у студентов понятия о месте, роли и значении логистики в рыночной экономике;
- изучить специфику логистического подхода к управлению материальными потоками, функции логистики, методы логистики, принципы построения логистических систем, ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.02 Логистика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Логистика» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ПК-2	Управление организацией (предприятием) Методология научного исследования История экономических учений
ПК-3	Управление организацией (предприятием) Организация производства

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ПК-2	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (работа специалиста) Производственная преддипломная практика
ПК-3	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (работа специалиста) Производственная преддипломная практика

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
--------------------------------	--	--

<p>ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>	<p>ПК-2.1 знает способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности</p>	<p><i>Знать:</i> способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности <i>Уметь:</i> на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>
	<p>ПК-2.2 умеет на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности</p>	<p><i>Знать:</i> способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности <i>Уметь:</i> на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>

<p>ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>	<p>ПК-2.3 владеет навыками анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>	<p><i>Знать:</i> способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности <i>Уметь:</i> на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности <i>Владеть:</i> навыками выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p>
<p>ПК-3 Способен организовывать профессиональную деятельность и принимать оптимальные управленческие решения с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>	<p>ПК-3.1 знает способы и методы организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений</p>	<p><i>Знать:</i> способы и методы организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений <i>Уметь:</i> использовать способы и методы организации профессиональной деятельности с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов <i>Владеть:</i> навыками организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>

<p>ПК-3 Способен организовывать профессиональную деятельность и принимать оптимальные управленческие решения с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>	<p>ПК-3.2 умеет использовать способы и методы организации профессиональной деятельности с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>	<p><i>Знать:</i> способы и методы организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений <i>Уметь:</i> использовать способы и методы организации профессиональной деятельности с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов <i>Владеть:</i> навыками организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>
	<p>ПК-3.3 владеет навыками организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>	<p><i>Знать:</i> способы и методы организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений <i>Уметь:</i> использовать способы и методы организации профессиональной деятельности с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов <i>Владеть:</i> навыками организации профессиональной деятельности и принятия оптимальных управленческих решений с целью обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов</p>

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.В.ДВ.03.02 Логистика составляет 3 зачетных(ые) единиц (ы) (ЗЕ), (108 академических часов), распределение объёма дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

Вид учебной работы	Итого КР	Итого СР	Семестр №9	
			КР	СР
Лекции (Л)	18		18	
Лабораторные работы (ЛР)				
Практические занятия (ПЗ)	34		34	
Семинары(С)				
Курсовое проектирование (КП)				
Самостоятельная работа		54		54
Промежуточная аттестация	2		2	
Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	Зачёт	
Всего	54	54	54	54

5. Структура и содержание дисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины

Наименование тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы								Коды формируемых компетенций, код индикатора достижения компетенции	
		лекции	Лабораторная работа	Практические занятия	семинары	Курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания (контрольные работы)	Самостоятельноеизучение вопросов	подготовка к занятиям		Промежуточная аттестация
Тема 1. Понятие и концепция логистики	9			4				2	2		ПК-2.1, ПК-3.1
				8							

Тема 2. Материальные потоки и логистические системы	9	2		2				2	2		ПК-2.1, ПК-3.1
Тема 3. Закупочная логистика	9	2		2				2	2		ПК-2.1, ПК-3.1
Тема 4. Производственная логистика	9	2		4				2	2		ПК-2.1, ПК-3.1
Тема 5. Транспортная логистика	9			2				2	2		ПК-2.2, ПК-3.2
Тема 6. Информационная логистика	9	2		2				2	2		ПК-2.1, ПК-3.1
Тема 7. Сервис в логистике	9	2		4				2	2		ПК-2.2, ПК-2.3
Тема 8. Запасы в логистике	9	2		4				2	2		ПК-2.2, ПК-2.3
Тема 9. Управление финансовыми потоками	9	2		4				2	2		ПК-2.2, ПК-2.3
Тема 10. Концентрация как компонент логистического менеджмента	9	2		2				3	3		ПК-3.2, ПК-3.3
Тема 11. Логистический менеджмент как вид управления предприятиями	9			2				3	3		ПК-3.2, ПК-3.3
Тема 12. Совершенствование товаропроизводящих систем на базе концепции логистики	9	2		2				3	3		ПК-3.2, ПК-3.3
Тема 13. Промежуточная аттестация	9										ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
Контактная работа	9	18		34						2	х
Самостоятельная работа	9							27	27		х
Объем дисциплины в семестре	9	18		34				27	27	2	х
Всего по дисциплине		18		34				27	27	2	

5.2. Темы курсовых работ (проектов)

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

1. Краткий исторический очерк.
2. Определение понятия логистики.
3. Концепция логистики.

4. Экономический эффект от использования логистики.
5. Этапы развития логистики (самостоятельно).
6. Предпосылки развития логистики.
7. Требования к системам учета издержек в логистике.
8. Задача перехода к учету издержек по процессам.
9. Информационные потоки в торговле.
 1. Понятие материального потока.
 2. Виды материальных потоков.
 3. Логистические системы: их свойства, виды, определение границ и т. д.
 4. Системный подход к формированию логистических систем.
 5. Логистические операции.
 6. Аспекты логистической интеграции. Внутренняя интеграция.
 1. Сущность закупочной логистики.
 2. Задачи закупочной логистики.
 3. Функция снабжения на предприятии.
 4. Задача «сделать или купить» в закупочной логистике.
 5. Функциональные области логистики, их характеристика и взаимосвязь.
 6. Системы управления материальными потоками производственных

логистических

систем толкающего и тянущего типа, их сравнительный анализ.

7. Логистические принципы построения отношений с поставщиками.

1. Производственная логистика и ее функции.
2. Оптимизация производственного цикла во времени.
3. Традиционная и логистическая концепция организации производства.
4. Качественная и количественная гибкость производственных систем.
5. Методы оперативно-календарного планирования.
6. Взаимные требования логистики и организации производства.

7. Толкающие системы управления материальными потоками в производственной логистике.

8. Тянущие системы управления материальными потоками в производственной логистике.

1. Транспортные коридоры и транспортные цепи.
2. Транспортные терминалы.
3. Выбор перевозчика, критерии выбора перевозчика.
4. Применение логистических методов на транспорте в странах Западной Европы

и в России.

1. Понятие, цель и задачи информационной логистики.
2. Информационные потоки и информационные системы в логистике.
3. Федеральная контрактная система России.
4. Экспертные системы в логистике.
5. Логистика в отечественной экономической литературе.
6. Предпосылки становления и развития логистики в России.
7. Принципы построения информационных систем в Европе.

1. Понятие логистического сервиса.
2. Формирование системы логистического сервиса.
3. Уровень логистического сервиса.

4. Показатели качества логистического обслуживания: надежность, гибкость, сроки обслуживания от получения заказа до поставки партии товара.

5. Понятие «Легко выполняемый бизнес».

6. Логистический сдвиг кривой затрат на сервис. Определение оптимального значения уровня логистического обслуживания.

7. Время логистического процесса и конкурентоспособность предприятия.

1. Понятие материальных запасов.

3. Основные виды материальных запасов.
4. Двойственный характер запасов.
5. Расчет транспортно-заготовительных затрат и затрат на хранение запаса.
6. Оптимизация размеров многономенклатурных заказов.
7. Основные системы контроля состояния запасов.
 1. Понятия «финансы», «финансовая система», «финансы предприятия».
 2. Коммерческий расчет и его признаки.
 3. Финансовые отношения. Основные формы движения финансовых потоков: платежное поручение, инкассо.
 4. Схема движения финансовых потоков на уровне предприятия
 1. Сущность, содержание и основные понятия концентрации.
 2. Анализ качества обеспечения ресурсами, установление потребности предприятия в ресурсах, выбор решения «сделать или купить».
 3. Определение методов закупок ресурсов, выбор поставщика ресурсов.
 1. Основные компоненты логистического менеджмента и их определения.
 2. Основные функции компонентов логистического менеджмента.
 3. Основные виды хозяйственной деятельности на основе логистического менеджмента, понятие логистического менеджмента.
 4. Основные разделы логистического менеджмента и его эволюция, SCOR - модель и её корректировка.
 1. Логистика и интеграционные процессы в торговле.
 2. Логистика в звеньях товародвижения.
 3. Логистика торгового предприятия.
 4. Логистика транспортного предприятия.
 5. Логистика производственного предприятия.

5.4 Вопросы для самостоятельного изучения по очной форме обучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопросов	Объем, академические часы
1	Понятие и концепция логистики		2
2	Материальные потоки и логистические системы		2
3	Закупочная логистика		2
4	Производственная логистика		2
5	Транспортная логистика		2
6	Информационная логистика		2
7	Сервис в логистике		2
8	Запасы в логистике		2
9	Управление финансовыми потоками		2

10	Концентрация как компонент логистического менеджмента		3
11	Логистический менеджмент как вид управления предприятиями		3
12	Совершенствование товаропроизводящих систем на базе концепции логистики		3
Всего			27

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Ценообразование : учебник для вузов / Д. О. Ямпольская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 193 с.

Ценообразование : учебник и практикум для вузов / Т. Г. Касьяненко [и др.] ; под редакцией Т. Г. Касьяненко. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 437 с.

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Логистика : учебное пособие для вузов / В. Ю. Конотопский. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 143 с.

2. Городская логистика. Грузовые перевозки : учебник для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 343 с.

6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

В качестве задания студентам предложено раскрыть вопросы практического занятия. При подготовке к вопросам акцентировать внимание необходимо на ключевых

моментах и на более сложных из них для лучшего запоминания. С помощью устного

опроса оценить уровень усвоения студентами изученного материала.

В результате практического занятия студент усвоил основные направления изучаемой темы.

Студентами осуществлено закрепление и углубление знаний, полученных на лекциях и приобретенных в процессе самостоятельной работы с учебной литературой;

формирование у студентов умений и навыков работы с научной литературой, анализ

различных источников знаний подготовка выступлений

7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины

7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

мультимедийное оборудование, персональные компьютеры

7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)
2. MS Office

7.4 Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Гарант.
2. Консультант +.

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

Разработал(и):

Доцент, к.э.н.



Рахматуллина Л.И.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономики АПК и экономической безопасности, протокол № от 03.12.2021г.

Зав. кафедрой



Добродомова Лариса Александровна

Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно- методической комиссии Экономики и права, протокол № от 20.01.2022г.

Декан факультета Экономики и права



Цибарт Е.Э.

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.03.02 Логистика на
_____ учебный год.

В программу вносятся следующие изменения:

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономики
АПК и экономической безопасности, протокол № ____ от _____ г.

Зав. кафедрой _____ Добродомова Лариса Александровна