

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: Врио ректора ФАГОС ВО «Самарский государственный экономический

университет»

Дата подписания: 02.08.2023 16:55:38

Уникальный программный ключ:

b2fd765521f4c570b8c6e8e502a10b4f1de8ae0d

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Самарский государственный экономический университет»**

**Факультет** среднего профессионального и предпрофессионального образования  
**Кафедра** факультета среднего профессионального и предпрофессионального образования

## АННОТАЦИЯ

**Наименование дисциплины** ОП.06 Логистика  
**Специальность** 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Квалификация (степень) выпускника: менеджер по продажам

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЛОГИСТИКА»

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Дисциплина ОП.06 «Логистика» является частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям).

Дисциплина ОП.06 «Логистика» обеспечивает формирование общих компетенций в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям). Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии следующих общих компетенций: ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 1.2, ПК 1.9;

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 1.2	На своем участке работы управлять товарными запасами и потоками, организовывать работу на складе, размещать товарные запасы на хранение.
ПК 1.9	Применять логистические системы, а также приемы и методы закупочной и коммерческой логистики, обеспечивающие рациональное перемещение материальных потоков.

### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

<b>уметь:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- применять логистические цепи и схемы, обеспечивающие рациональную организацию материальных потоков;</li><li>- управлять логистическими процессами организации;</li></ul>
<b>знать:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- цели, задачи, функции и методы логистики;</li><li>- логистические цепи и схемы, современные складские технологии, логистические процессы;</li><li>- контроль и управление в логистике; закупочную и коммерческую логистику</li></ul>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы /учебной дисциплины</b>	<b>112</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	36
лабораторные работы	-
практические занятия	36
курсовая работа (проект)	-
контрольная работа	-
<i>Самостоятельная работа</i>	40
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Зачет</b>

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся	Объем в часах
1	2	3
<b>Тема 1.</b> Теоретические основы и концепция логистики	<p><b>Содержание учебного материала</b></p> <p><b>Теоретическое обучение</b></p> <p>1. Сущность логистики, основные подходы к ее определению. Принципы, задачи и функции логистики.</p> <p>2. Эволюция концептуальных подходов к логистике.</p> <p><b>В том числе: практических занятий</b></p> <p><b>Практическое занятие</b> Анализ реализации концепций логистики в российской экономике.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя. Подготовка докладов.</p>	<p><b>16</b></p> <p>6</p> <p><b>4</b></p> <p>4</p> <p>6</p>
<b>Тема 2.</b> Основные объекты логистического управления	<p><b>Содержание учебного материала</b></p> <p><b>Теоретическое обучение</b></p> <p>1. Объекты логистического управления: материальные потоки, финансовые и информационные потоки.</p> <p>2. Материальные потоки, их виды.</p> <p>3. Информационные системы: методы и технологии логистического управления.</p> <p>4. Финансовые потоки: понятие, виды.</p> <p><b>В том числе: практических занятий</b></p> <p><b>Практическое занятие. Формирование</b> объектов логистического управления торгового предприятия</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя. Подготовка докладов.</p>	<p><b>16</b></p> <p>6</p> <p><b>4</b></p> <p>4</p> <p>6</p>
<b>Тема 3.</b> Понятие и	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>14</b>

сущность логистических систем	<b>Теоретическое обучение</b>	4
	1. Свойства системы, как объекта управления. Сущность и характерные черты логистических систем.	
	2. Микрологистическая система, ее характеристики. Макрологистическая система, особенности ее функционирования. Мезологистическая система.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	<b>4</b>
	<b>Практическое занятие.</b> Процесс моделирования логистических систем предприятия сферы услуг	4
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя.	6
<b>Тема 4.</b> Управление процессами закупочной и сбытовой логистики	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>16</b>
	<b>Теоретическое обучение</b>	4
	1. Сущность, задачи и функции закупочной логистики. Механизм функционирования закупочной логистики. Задача выбора поставщика, и формирование хозяйственных связей	
	2. Распределительная логистика: понятие и задачи. Каналы распределения, преобразование канала распределения в логистическую цепь. Типы посредников, их характеристика.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	<b>6</b>
	<b>Практическое занятие.</b> Функциональные области логистического управления торговых предприятий	6
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы Подготовка сообщений.	6
<b>Тема 5.</b> Товарная политика и управление запасами в логистических системах	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>16</b>
	<b>Теоретическое обучение</b>	4
	1. Роль логистики запасов в логистической системе предприятия. Виды запасов и их характеристика.	
	2. Системы нормирования материальных запасов предприятия. Основные методы, используемые для контроля и анализа запаса предприятия.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	<b>6</b>

	<b>Практическое занятие.</b> Основные логистические системы управления запасами на предприятиях: их достоинства и недостатки, условия применения.	6
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя.	6
<b>Тема 6.</b> Логистическое управление складской деятельностью	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>12</b>
	<b>Теоретическое обучение</b> 1. Понятие склада, их роль и значение в деятельности предприятий. Характеристика основных видов склада. Сущность и организация складского хозяйства.	4
	2. Техничко-экономическое обоснование и расчет необходимой площади склада. Логистические операции на складе. Виды и способы складирования. Выбор и обоснование оптимального количества подъемно-транспортного оборудования. Роль тары и упаковки в складировании.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	<b>4</b>
	<b>Практическое занятие Сравнительная характеристика разветвленной и эшелонированной организационной структуры.</b>	4
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий. Подготовка докладов.	4
<b>Тема 7.</b> Транспортная логистика	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>12</b>
	<b>Теоретическое обучение</b> 1. Транспортная система России: технико-экономические особенности, современное состояние. Понятие транспортной логистики, основные принципы, функции и задачи. Процесс ее становления в России.	4
	2. Классификация и характеристика грузов при транспортировке на различных видах транспорта. Система транспортных тарифов и особенности выбора оптимальной цены за перевозку. Основные нормативные акты, регламентирующие перевозки и транспортная документация для перевозок на различных видах транспорта.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	<b>4</b>
	<b>Практическое занятие.</b> Решение задачи по выбору маршрута при перевозке различным	4

	видом транспорта, способствующего оптимизации финансовых показателей транспортировке.	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя. Написание докладов.	4
<b>Тема 8. Услуги и их роль в логистике</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>10</b>
	<b>Теоретическое обучение</b>	4
	1. Сущность и виды услуг в логистике 2. Этапы процесса обслуживания в коммерческой логистике. Показатели качества логистического сервиса.	
	<b>В том числе: практических занятий</b>	
	<b>Практическое занятие.</b> Определение уровня сервисного обслуживания в логистике	<b>4</b>
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя. Написание докладов.	2
<b>Курсовой проект (работа) (не предусмотрена)</b>		-
<b>Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой) (не предусмотрена)</b>		-
<b>Промежуточная аттестация:</b>		<b>Зачет</b>
<b>Всего:</b>		<b>112</b>

