

Документ подписан простой электронной подписью.  
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 23.07.2024 14:30:39

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

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

**Институт**      Институт менеджмента

**Кафедра**      Маркетинга, логистики и рекламы

**УТВЕРЖДЕНО**

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 30 мая 2024 г.)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**Наименование дисциплины**      Б1.О.08 Стратегическая логистика

**Основная профессиональная образовательная программа**      38.04.02 Менеджмент программа Стратегии и правовое регулирование логистики

Квалификация (степень) выпускника магистр

Самара 2024

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

**Институт**    Институт менеджмента  
**Кафедра**    Маркетинга, логистики и рекламы

**АННОТАЦИЯ**

**Наименование дисциплины**    Б1.О.08 Стратегическая логистика

**Основная профессиональная образовательная программа**    38.04.02 Менеджмент программа Стратегии и правовое регулирование логистики

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

**Институт**    Институт менеджмента  
**Кафедра**    Маркетинга, логистики и рекламы

**УТВЕРЖДЕНО**  
Ученым советом Университета  
(протокол № 10 от 30 мая 2024 г. )

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

<b>Наименование дисциплины</b>	Б1.О.08 Стратегическая логистика
<b>Основная профессиональная образовательная программа</b>	38.04.02 Менеджмент программа Стратегии и правовое регулирование логистики

## Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

## Содержание (ФОС)

Стр.

- 6.1 Контрольные мероприятия по дисциплине
- 6.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 6.3 Паспорт оценочных материалов
- 6.4 Оценочные материалы для текущего контроля
- 6.5 Оценочные материалы для промежуточной аттестации
- 6.6 Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Стратегическая логистика входит в обязательную часть блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Экспертно-аналитическая деятельность в профессиональной сфере, Современные проблемы менеджмента, Функциональное логистическое управление

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Стратегическая логистика в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-5 - Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ОПК-5	ОПК-5.1: Знать:	ОПК-5.2: Уметь:	ОПК-5.3: Владеть (иметь навыки):
	методы обобщения и оценки научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях	обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте, логистике и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	методами анализа и синтеза результатов научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях

### Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен выявлять и прогнозировать потребность в материальных ресурсах и выбирать эффективную структуру логистических систем снабжения и распределения в традиционных и цифровых цепях поставок

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-1	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	принципы управления материальным и ресурсами, этапы процессов закупок и распределения способы определения потребности в	выявлять потребность в материальных ресурсах оценивать и прогнозировать потребность в материальных ресурсах выбирать эффективную	методами потребности в материальных ресурсах методами прогнозирования потребности в материальных ресурсах методами разработки эффективной структуры

	материальных ресурсах методы разработки структуры логистических систем и цепей поставок	структуру логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок	логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок
--	--	---	---

### 3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

#### Очно-заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 4
Контактная работа, в том числе:	14/0.39
Занятия семинарского типа	12/0.33
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	132/3.67
Курсовой проект	+
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы):	
Часы	180
Зачетные единицы	5

### 4. Содержание дисциплины

#### 4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Стратегическая логистика представлен в таблице.

#### Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Занятия семинарского типа		ГКР		
		Практич. занятия	ИКР			
1.	Теоретические основы планирования логистической деятельности	4		2	32	ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3
2.	Стратегическое и тактическое планирование логистической деятельности	8			100	ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3
	Выполнение		3			

	курсового проекта				
	Контроль	34			
	Итого	12	2	13	2

#### 4.2 Содержание разделов и тем

##### 4.2.1 Контактная работа

###### Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Теоретические основы планирования логистической деятельности	практическое занятие	Понятие системы планирования в логистической цепи поставок
		практическое занятие	Планирование логистической деятельности
2.	Стратегическое и тактическое планирование логистической деятельности	практическое занятие	Стратегическое логистическое планирование
		практическое занятие	Краткосрочное планирование логистической деятельности

\*\* семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

###### Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

##### 4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Теоретические основы планирования логистической деятельности	- подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Стратегическое и тактическое планирование	- подготовка электронной презентации

\*\*\* самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

## 5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 5.1 Литература:

#### Основная литература

1. Пузанова, И. А. Интегрированное планирование цепей поставок : учебник для бакалавриата и магистратуры / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под редакцией Б. А. Аникина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 324 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18797-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/550511>

Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 359 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18570-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536330>

#### Дополнительная литература

1. Сергеев, В. И. Логистика снабжения : учебник для вузов / В. И. Сергеев, И. П. Эльяшевич ; под научной редакцией В. И. Сергеева. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 481 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16361-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536373>

Пузанова, И. А. Управление цепями поставок : учебник для вузов / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под редакцией Б. А. Аникина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 320 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-9014-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/487199>

Управление цепями поставок : учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 234 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07036-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538233>

### 5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС
2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный

### 5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)

2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (<http://pravo.gov.ru/>)

3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)

4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

### 5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

### 5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

### 5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

#### 6. Фонд оценочных средств по дисциплине Стратегическая логистика:

##### 6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	
	Устный/письменный опрос	
	Тестирование	
	Практические задачи	
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	
	Оценка курсовых проектов	+
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего

образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

**6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе**

**Общепрофессиональные компетенции (ОПК):**

ОПК-5 - Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ОПК-5.1: Знать:	ОПК-5.2: Уметь:	ОПК-5.3: Владеть (иметь навыки):
	методы обобщения и оценки научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях	обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте, логистике и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	методами анализа и синтеза результатов научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях
Пороговый	методы обобщения и оценки научных исследований в менеджменте	обобщать научные исследования в менеджменте, логистике, выполнять научно-исследовательские проекты	методами анализа результатов научных исследований
Стандартный (в дополнение к пороговому)	методы обобщения и оценки научных исследований в менеджменте и логистике	обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и логистике, выполнять научно-исследовательские проекты	методами анализа и синтеза результатов научных исследований в менеджменте и логистике
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	методы обобщения и оценки научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях	обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте, логистике и смежных областях, выполнять	методами анализа и синтеза результатов научных исследований в менеджменте, логистике и смежных областях

		научно-исследовательские проекты	
--	--	----------------------------------	--

**Профессиональные компетенции (ПК):**

ПК-1 - Способен выявлять и прогнозировать потребность в материальных ресурсах и выбирать эффективную структуру логистических систем снабжения и распределения в традиционных и цифровых цепях поставок

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	принципы управления материальным и ресурсами, этапы процессов закупок и распределения, способы определения потребности в материальных ресурсах, методы разработки структуры логистических систем и цепей поставок	выявлять потребность в материальных ресурсах, оценивать и прогнозировать потребность в материальных ресурсах	методами потребности в материальных ресурсах, методами прогнозирования потребности в материальных ресурсах, методами разработки эффективной структуры логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок
Пороговый	принципы управления материальным и ресурсами, этапы процессов закупок и распределения, способы определения потребности в материальных ресурсах	выявлять потребность в материальных ресурсах, оценивать и прогнозировать потребность в материальных ресурсах, выбирать эффективную структуру логистических систем снабжения	методами потребности в материальных ресурсах
Стандартный (в дополнение к пороговому)	принципы управления материальным и ресурсами, этапы процессов закупок и распределения, способы определения потребности в	выявлять потребность в материальных ресурсах, оценивать и прогнозировать потребность в материальных ресурсах, выбирать эффективную	методами потребности в материальных ресурсах, методами прогнозирования потребности в материальных ресурсах

	материальных ресурсах методы их разработки	структуру логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок	
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	принципы управления материальным и ресурсами, этапы процессов закупок и распределения способы определения потребности в материальных ресурсах методы разработки структуры логистических систем и цепей поставок	выявлять потребность в материальных ресурсах оценивать и прогнозировать потребность в материальных ресурсах выбирать эффективную структуру логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок	методами потребности в материальных ресурсах методами прогнозирования потребности в материальных ресурсах методами разработки эффективной структуры логистических систем снабжения и распределения в цепях поставок

### 6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Теоретические основы планирования логистической деятельности	ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3	Тестирование	Экзамен
2.	Стратегическое и тактическое планирование логистической деятельности	ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3	Тестирование	Экзамен

### 6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

### Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
1. Теоретические основы планирования логистической деятельности	1. Системный анализ использования существующих логистических стратегий в регионе (на конкретном примере). 2. Факторы, определяющие выбор и построение логистических стратегий предприятия. 3. Взаимосвязь логистической и корпоративной стратегии предприятия. 4. Разработка и реализация логистических стратегических решений предприятия. 5. Методы и особенности проведения стратегического анализа логистической деятельности
2. Стратегическое и тактическое планирования логистической деятельности	7. Краткосрочное планирование: понятие, особенности, содержание 8. Информационные системы в планировании логистических стратегий и тактик 9. Эффективность функционирования логистических стратегий. 10. Организованность и упорядоченность логистических планов на предприятии.

### Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы

### Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)

<https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

1. Определите последовательность формирования логистической сбытовой цепи:  
предпроектная подготовка, проектирование, внедрение или эксплуатация;  
проектирование, предпроектная подготовка, внедрение или эксплуатация;  
внедрение или эксплуатация;  
проектирование, предпроектная подготовка;  
все ответы верны.

2. Если составители разрабатывают основной график исходя из даты окончания работ, то используют:  
обратное составления графика,  
прямое составления графика,  
краткосрочный график,  
правильного ответа нет.

3. Если при календарном планировании

используют сроки, объемы и динамику производства то использую следующий метод:

календарный,  
объемно календарный,  
объемно-динамический,  
все ответы верны.

4. Если при календарном планировании используют временные сроки запуска и выпуска продукции, то использую следующий метод:

календарный,  
объемно календарный,  
объемно-динамический,  
все ответы верны.

5. К понятию диспетчирования не относится следующий элемент:  
оценка коммуникативной эффективности проделанных мероприятий,  
непрерывный учет текущей информации,  
организационное руководство выполнения сменных заданий,  
правильного ответа нет.

6. Повышение качества обслуживания потребителей достигается за счет оперативности и гибкости процесса поставки относится к задачам:  
диспетчирования,  
календарному планированию,  
оптимизации и балансировки,  
все ответы верны.

7. К критериям оптимизации логистических планов относят следующие:  
количественные показатели,  
качественные показатели,  
правильного ответа нет,  
все ответы верны.

8. Предотвратить образование «узких мест» в производственном процессе можно за счет:  
коммуникаций в режиме реального времени,  
снижения складских затрат,  
повышения качества обслуживания,  
правильного ответа нет.

9. Логистический план считается сбалансированным, если:  
не достигаются основные целевые показатели,  
план не чувствителен к основным рискам,  
сформулированы функциональные

логистические стратегии,  
все ответы верны.

10. Краткосрочное (оперативное) планирование не включает один из следующих элементов:  
календарное планирование,  
оперативное регулирование,  
оптимизация логистической стратегии,  
все ответы верны.

11. В организации не существует следующего типа управленческого решения:  
стратегического,  
тактического,  
оперативного,  
правильного ответа нет.

12. Выполнять каждую операцию, используя меньше каждого вида ресурсов: людей, пространства, запасов, оборудования, времени и т.д. – это цель следующей логистической стратегии:  
«тощей» стратегии,  
стратегического союза,  
динамической стратегии,  
все ответы верны.

13. Добиться увеличения эффективности цепи поставок, когда все ее члены работают совместно и сообща получают выгоды от долгосрочной кооперации – это цель следующей логистической стратегии:  
«тощей» стратегии,  
стратегического союза,  
динамической стратегии,  
все ответы верны.

14. Обеспечить высокое качество обслуживания потребителей, оперативно реагируя на появление новых или изменение прежних условий – это цель следующей логистической стратегии:  
«тощей» стратегии,  
стратегического союза,  
динамической стратегии,  
все ответы верны.

15. Логистическая стратегия, направленная на уникальность, например, в системе обслуживания потребителей – это:  
стратегия дифференциации,  
стратегии на основе защиты окружающей среды,  
стратегия на основе сокращения

временных параметров,  
правильного ответа нет.

16. В стратегии, где ставка может делаться на производство продукции с использованием натуральных ингредиентов, на производство многократно используемой тары, упаковки:  
стратегия дифференциации,  
стратегии на основе защиты окружающей среды,  
стратегия на основе сокращения временных параметров,  
правильного ответа нет.

17. Логистическая стратегия имеет цель добавить как можно больше ценности к конечному продукту, называется:  
стратегия дифференциации,  
стратегии на основе защиты окружающей среды,  
стратегия на основе сокращения временных параметров,  
правильного ответа нет.

18. Логистическая стратегия скорее согласится оставить существующие мощности, но будет искать способы эффективного использования этих излишков, называется:  
стратегия повышенной производительности,  
стратегии на основе защиты окружающей среды,  
стратегия на основе сокращения временных параметров,  
правильного ответа нет.

19. Если составители разрабатывают основной график исходя из даты окончания работ, то используют:  
обратное составления графика,  
прямое составления графика,  
краткосрочный график,  
правильного ответа нет.

20. Если при календарном планировании используют сроки, объемы и динамику производства то использую следующий метод:  
календарный,  
объемно календарный,  
объемно-динамический,  
все ответы верны

**Практические задачи (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с электронным изданием, если имеется)**

Раздел дисциплины	Задачи

### Тематика контрольных работ

Раздел дисциплины	Темы

### Примерная тематика курсовых проектов

1. Системный анализ использования существующих логистических стратегий.
  2. Факторы, определяющие выбор логистических стратегий предприятия.
  3. Взаимосвязь логистической и корпоративной стратегии предприятия.
  4. Разработка и реализация логистических стратегических решений предприятия.
  5. Методы и особенности проведения стратегического анализа логистической деятельности
  6. Процесс планирования логистических систем.
  7. Краткосрочное планирование: понятие, особенности, содержание
  8. Информационные системы в планировании логистической стратегии и тактики
  9. Эффективность функционирования логистических стратегий.
  10. Организованность и упорядоченность логистических планов на предприятии.
- укажите примерные темы
11. Понятие и роль стратегической логистики
  12. Цель, задачи и функции стратегической логистики
  13. Система планирования и принципы логистического планирования
  14. Место логистического планирования в системе бизнес-планирования
  15. Системный анализ использования существующих логистических стратегий.
  16. Факторы, определяющие выбор логистических стратегий предприятия.
  17. Взаимосвязь логистической и корпоративной стратегии предприятия.
  18. Разработка и реализация логистических стратегических решений предприятия.
  19. Методы и особенности проведения стратегического анализа логистической деятельности
  20. Процесс планирования логистических систем.
  21. Краткосрочное планирование: понятие, особенности
  22. Информационные системы в планировании логистической стратегии и тактики
  23. Эффективность функционирования логистических стратегий.
  24. Организованность и упорядоченность логистических планов на предприятии.
  25. Виды логистических стратегий предприятия
  26. Организационное планирование и организационный план
  27. Планирование логистических цепей поставок
  28. Содержание краткосрочного планирования логистической деятельности
  29. Примеры логистических стратегий по отраслям
  30. Практика применения логистических стратегий и достигнутых конкурентных преимуществ

### 6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

#### Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
1. Теоретические основы планирования логистической деятельности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Системный анализ использования существующих логистических стратегий.</li> <li>2. Факторы, определяющие выбор логистических стратегий предприятия.</li> <li>3. Взаимосвязь логистической и корпоративной стратегии предприятия.</li> <li>4. Разработка и реализация логистических стратегических решений предприятия.</li> <li>5. Методы и особенности проведения стратегического анализа логистической деятельности</li> </ol>

	<p>6. Процесс планирования логистических систем.  7. Краткосрочное планирование: понятие, особенности, содержание  8. Информационные системы в планировании логистической стратегии и тактики  9. Эффективность функционирования логистических стратегий.  10. Организованность и упорядоченность логистических планов на предприятии.</p>
<p>2. Стратегическое и тактическое планирование логистической деятельности</p>	<p>11. Понятие и роль стратегической логистики  12. Цель, задачи и функции стратегической логистики  13. Система планирования и принципы логистического планирования  14. Место логистического планирования в системе бизнес-планирования  15. Системный анализ использования существующих логистических стратегий.  16. Факторы, определяющие выбор логистических стратегий предприятия.  17. Взаимосвязь логистической и корпоративной стратегии предприятия.  18. Разработка и реализация логистических стратегических решений предприятия.  19. Методы и особенности проведения стратегического анализа логистической деятельности  20. Процесс планирования логистических систем.  21. Краткосрочное планирование: понятие, особенности  22. Информационные системы в планировании логистической стратегии и тактики  23. Эффективность функционирования логистических стратегий.  24. Организованность и упорядоченность логистических планов на предприятии.  25. Виды логистических стратегий предприятия  26. Организационное планирование и организационный план  27. Планирование логистических цепей поставок  28. Содержание краткосрочного планирования логистической деятельности  29. Примеры логистических стратегий по отраслям  30. Практика применения логистических стратегий и достигнутых конкурентных преимуществ</p>

### 6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

#### Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы
«отлично»	Повышенный ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3
«хорошо»	Стандартный ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3
«удовлетворительно»	Пороговый ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ПК-

	1.1, ПК-1.2, ПК-1.3
<b>«неудовлетворительно»</b>	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне