

Документ подписан простой электронной подписью.
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

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

Дата подписания: 09.07.2025 16:12:25

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 22 мая 2025 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины Б1.В.04 Логистика закупок

Основная профессиональная образовательная программа 43.03.01 Сервис программа Логистика в бизнесе

Квалификация (степень) выпускника Бакалавр

Самара 2025

**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.В.04 Логистика закупок

Основная профессиональная образовательная программа 43.03.01 Сервис программа Логистика в бизнесе

**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 22 мая 2025 г.)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Наименование дисциплины	Б1.В.04 Логистика закупок
Основная профессиональная образовательная программа	43.03.01 Сервис программа Логистика в бизнесе

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 Логистика закупок входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Основы логистических процессов, Технологии продвижения логистического сервиса, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Искусственный интеллект и инновационные технологии в логистике, Цифровые системы и сервисы в логистике, Международная логистика, Управление качеством в цепях поставок, Логистика складирования и управление запасами, Управление логистическими издержками, Контроллинг логистических систем, Логистика распределения, Методы и модели оптимизации в логистике, Производственная логистика и технологии "Бережливого производства"

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

Изучение дисциплины Логистика закупок в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен оперативно проводить анализ рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, вести переговоры с ними в условиях дефицита времени, проводить конкурсные процедуры и организовать мониторинг их эффективности, и выставление претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-2	ПК-2.1: Знать: методы исследования и анализа рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, способы ведения переговоров с ними в условиях дефицита времени, способы проведения конкурсных процедур, и виды претензий клиента в случае некачественного сервиса	ПК-2.2: Уметь: проводить анализ рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, вести переговоры с ними в условиях дефицита времени, конкурсные процедуры и мониторинг их эффективности, и выставление претензий клиента в случае некачественного сервиса	ПК-2.3: Владеть (иметь навыки): навыками исследования и анализа рынка подрядчиков, ведения переговоров с ними, проведения конкурсных процедур и организации мониторинга их эффективности, и выставления претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика

ПК-3 - Способен определять оптимальные запасы товарно-материальных ценностей в организациях при производстве транспортных средств и оборудования, разрабатывать планы и графики поставок запасов, проводить аудит логистических процессов в организации

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-3	ПК-3.1: Знать: виды и классификацию	ПК-3.2: Уметь: определять нормы и	ПК-3.3: Владеть (иметь навыки): навыками определения

	запасов товарно-материальных ценностей в организациях при производстве, виды планов и графиков поставок запасов, способы аудита логистических процессов в организации	нормативы оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в организациях, разрабатывать планы и графики поставок запасов, проводить аудит логистических процессов в организации	оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в производственных организациях, разработки планов и графиков поставок запасов, организации и проведения аудита логистических процессов
--	---	--	--

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 5
Контактная работа, в том числе:	56.3/1.56
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	17.7/0.49
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 6
Контактная работа, в том числе:	6.3/0.18
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	67.7/1.88
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Логистика закупок представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты
		Лекции	Занятия семинарского	ИКР	ГКР		

			типа				обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
			Практич. занятия				
1.	Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	8	18			8,0	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК -2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	10	18			9,7	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК -2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
Контроль		34					
Итого		18	36	0.3	2	17.7	

заочная форма

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	1	1			30,0	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК -2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	1	1			37,7	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК -2.3, ПК-3.1, ПК- 3.2, ПК-3.3
Контроль		34					
Итого		2	2	0.3	2	67.7	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	лекция	Сущность, цели, задачи закупочной логистики.
		лекция	Методы планирования потребностей / ресурсов
		лекция	Выбор поставщика
		лекция	Особенности государственных закупок.
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	лекция	Организация службы закупок
		лекция	Управление закупками
		лекция	Стратегии управления логистикой снабжения
		лекция	Риски в логистике снабжения
		лекция	Оценка эффективности закупочной деятельности

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	практическое занятие	Сущность, цели, задачи закупочной логистики.
		практическое занятие	Методы планирования потребностей / ресурсов
		практическое занятие	Выбор поставщика
		практическое занятие	Определение оптимального размера заказа.
		практическое занятие	Организационные структуры управления компаний с различными типами связи закупок и логистики
		практическое занятие	Экономическая целесообразность централизации и децентрализации материально-технического снабжения в рыночных условиях
		практическое занятие	Современные методы планирования потребности в материалах. Система MRP, JIT
		практическое занятие	Решение задачи: производить или закупать
		практическое занятие	Особенности государственных закупок.
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	практическое занятие	Стратегическая деятельность в системе закупок.
		практическое занятие	Этапы стратегического планирования в закупочной логистике
		практическое занятие	Оперативное планирование в закупочной логистике.
		практическое занятие	Виды стратегий в логистике снабжения.
		практическое занятие	Организация службы закупок
		практическое занятие	Управление закупками
		практическое занятие	Стратегии управления логистикой снабжения
		практическое занятие	Риски в логистике снабжения
		практическое занятие	Оценка эффективности закупочной 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.	Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

*** 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.

1. Управление запасами в цепях поставок : учебник и практикум для вузов — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 625 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18478-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/568938>

2. Григорьев, М. Н. Коммерческая логистика: теория и практика : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, В. В. Ткач, С. А. Уваров. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 507 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01671-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/559858>

Дополнительная литература

1. Кадырова, Г. М. Управление государственной и муниципальной закупочной деятельностью : учебник для вузов / Г. М. Кадырова, С. Г. Еремин, А. И. Галкин ; под редакцией С. Е. Прокофьева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 392 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15790-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/565681>

2. Управление запасами: многофакторная оптимизация процесса поставок : учебник для вузов / Г. Л. Бродецкий, В. Д. Герами, А. В. Колик, И. Г. Шидловский. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 322 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09781-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/565509>

3. Неруш, Ю. М. Логистика: теория и практика проектирования : учебник и практикум для вузов / Ю. М. Неруш, С. А. Панов, А. Ю. Неруш. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13563-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535866>

Литература для самостоятельного изучения

1. Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 359 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00208-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511010> (дата обращения: 23.06.2023).

2. Тяпухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 386 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02246-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538739>

3. Тяпухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02248-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538740>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС ; ОС "Альт Рабочая станция" 10; ОС "Альт Образование" 10
2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный, МойОфис Стандартный 3, МойОфис Профессиональный 3

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	
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	
Помещения для самостоятельной работы	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	

5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Логистика закупок:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
	Текущий контроль	Оценка докладов
Устный/письменный опрос		+

	Тестирование	+
	Практические задачи	+
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

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен оперативно проводить анализ рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, вести переговоры с ними в условиях дефицита времени, проводить конкурсные процедуры и организовать мониторинг их эффективности, и выставление претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:	ПК-2.3: Владеть (иметь навыки):
	методы исследования и анализа рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, способы ведения переговоров с ними в условиях дефицита времени, способы проведения конкурсных процедур, и виды претензий клиента в случае некачественного сервиса	проводить анализ рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации, вести переговоры с ними в условиях дефицита времени, конкурсные процедуры и мониторинг их эффективности, и выставление претензий клиента в случае некачественного сервиса	навыками исследования и анализа рынка подрядчиков, ведения переговоров с ними, проведения конкурсных процедур и организации мониторинга их эффективности, и выставления претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика
Пороговый	Знать: методы исследования и анализа рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации	Уметь: проводить анализ рынка подрядчиков в условиях недостаточности информации	Владеть: навыками исследования и анализа рынка подрядчиков, ведения переговоров с ними
Стандартный (в дополнение к пороговому)	Знать: способы ведения переговоров с подрядчиками в условиях дефицита времени	Уметь: вести переговоры с подрядчиками в условиях дефицита времени, конкурсные процедуры и мониторинг их эффективности	Владеть: навыками проведения конкурсных процедур и организации мониторинга их эффективности
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	Знать: способы проведения конкурсных процедур, и виды претензий клиента в случае некачественного сервиса	Уметь: проводить анализ рынка подрядчиков, вести с ними переговоры, выставлять претензии клиента в случае некачественного сервиса	Владеть: навыками исследования и анализа рынка подрядчиков, ведения переговоров с ними, а также выставления претензий клиента в случае

			некачественного сервиса со стороны подрядчика
--	--	--	---

ПК-3 - Способен определять оптимальные запасы товарно-материальных ценностей в организациях при производстве транспортных средств и оборудования, разрабатывать планы и графики поставок запасов, проводить аудит логистических процессов в организации

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-3.1: Знать:	ПК-3.2: Уметь:	ПК-3.3: Владеть (иметь навыки):
	виды и классификацию запасов товарно-материальных ценностей в организациях при производстве, виды планов и графиков поставок запасов, способы аудита логистических процессов в организации	определять нормы и нормативы оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в организациях, разрабатывать планы и графики поставок запасов, проводить аудит логистических процессов в организации	навыками определения оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в производственных организациях, разработки планов и графиков поставок запасов, организации и проведения аудита логистических процессов
Пороговый	Знать: виды и классификацию запасов товарно-материальных ценностей в организациях при производстве	уметь : определять нормы и нормативы оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в организациях	Владеть: навыками определения оптимальных запасов товарно-материальных ценностей в производственных организациях
Стандартный (в дополнение к пороговому)	Знать: виды планов и графиков поставок запасов	Уметь: разрабатывать планы и графики поставок запасов	Владеть: разработки планов и графиков поставок запасов
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	Знать: способы аудита логистических процессов в организации	Уметь: проводить аудит логистических процессов в организации	Владеть: организации и проведения аудита логистических процессов

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.	Закупочная логистика как функциональная	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3	Оценка докладов, рефератов, презентаций, устный	Зачет

	область интегрированной логистики		опрос, практические задачи, Тестирование Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	
2.	Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3	Оценка докладов, рефератов, презентаций, устный опрос, практические задачи, Тестирование Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	Зачет

6.4.Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Закупочная логистика как функциональная область интегрированной логистики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и сущность логистики закупок. 2. Задачи и функции логистики закупок. 3. Место службы снабжения в логистической системе. 4. Роль логистики в организации закупок. 5. Интеграция службы закупок с производством. 6. Цели и задачи логистического менеджмента закупок. 7. Методы определения потребностей: детерминированный; стохастический; эвристический. 8. Расчет брутто и нетто потребностей материальных ресурсов. 9. Определение сроков закупки и изготовления продукции. 10. Методы планирования потребности в продукции: нормативный подход, планирование на основе прогнозов спроса и расхода продукции, система MRP, система JIT. 11. Определение оптимального размера заказа. 12. Учет скидок при расчете оптимальной партии заказа. 13. Эволюция отношений с поставщиками. 14. Системная и сетевая интеграция с поставщиками. 15. Партнерства и стратегические союзы. 16. Закупочная деятельность и организационные структуры. 17. Централизация и децентрализация процесса закупок, преимущества и недостатки 18. Организация интегрированного взаимодействия логистических посредников. 19. Управление продажами в рамках интегрированной цепи поставок продукции.
Управления закупками. Оценка эффективности закупочной деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стратегическая деятельность в системе закупок 2. . Этапы стратегического планирования в логистике закупок 3. Оперативное планирование в логистике закупок 4. Виды стратегий в логистике закупок. 5. Формы стратегического взаимодействия с поставщиками товаров и услуг. 6. Аутсорсинг в логистике закупок 7. Организационная структура отдела логистики, создание команд по управлению закупками и продажами. 8. Необходимость контроля и мониторинга показателей снабженческой деятельности.

	9. Методы оценки экономической эффективности логистики закупок в организации
--	--

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)

укажите задания

Основная задача логистики закупок состоит в обеспечении:

оптимизации прибыли
качественного обслуживания клиентов
сохранности продукции на складе
оптимизации издержек

Вопросы, связанные с анализом рынка поставщиков и потребителей, решает:

макрологистика
микрологистика
экономика отрасли
экономическая политика предприятия

Логисты по закупкам принимают решения:

что производить
как производить
производить или покупать
какую назначить цену на продукцию

Исторически логистика была связана с:

военным делом
производством военного инвентаря
образованием гильдий
созданием сезонных запасов сельхозпродукции
собираТЕЛЬСТВОМ

К ключевым комплексным логистическим активностям относятся:

управление запасами
обеспечение запасными частями
упаковка
грузопереработка

К вспомогательным ключевым логистическим активностям относятся:

упаковка
транспортировка
сбыт
производство

Вопросы, связанные с анализом рынка поставщиков и потребителей, решает

макрологистика
микрологистика
экономика отрасли
экономическая политика предприятия

К оперативной функции логистики закупок относится:

анализ потребности в материальных ресурсах
управление движением материальными ценностями
прогнозирование развития рынков
организация связей с конкурентами

К функциям логистики закупок относится:

обеспечение производственного процесса материальными ресурсами, а также взаимодействия и согласования стадий и действий участников товародвижения
поддержание параметров материалопроводящей системы в заданных пределах

Транспортировка сырья и материалов на склад предприятия с сырьевого рынка образует материальный поток:

внешний
входящий
выходящий
параллельный
перпендикулярный

Выбор поставщика зависит от: цены и качества продукции, географического положения, длительности отношений с поставщиками. Утверждение

верно
не верно

Оптимальный заказ не определяется с учетом

потребности в материалах (объема материальных потоков)
затрат на хранение единицы продукции
качества материала

Гибкость поставки означает

способность учитывать пожелания клиентов
возможность изменения средств транспортировки

Задачи, связанные с реализацией функции закупок

что закупить
сколько закупить
у кого закупить
как организовать рекламу

Формы организации движения материальных потоков в закупочной логистике

планирование потребности в материалах
накопительная
транспортно-накопительная
организация нулевого запаса
оптимизация технологии производства

К издержкам на выполнение заказа НЕ относятся издержки, связанные с

оформлением заказа
транспортными издержками
затратами на строительство складов.

Выбор поставщиков происходит по следующим критериям

надежность
удаленность поставщика
поставка по возможно минимальным ценам
участие поставщика в общественной деятельности компании

Основные виды отгрузки потребителю

прямые отгрузки из заводских запасов

отгрузки с производственной линии

поставки через складскую сеть

Издержки выполнения заказа связаны с

физическим хранением

арендой складских помещений

годовым объемом потребления товаров

упаковкой

оформлением заказов

Логистическая операция в системе закупок и продаж - это мероприятие объединенное

единым замыслом

исследованием

единым мнением руководителей

показателями

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

Раздел дисциплины	Задачи

Тематика контрольных работ

Раздел дисциплины	Темы

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Логистика закупок и продаж как функциональная область интегрированной логистики	<ol style="list-style-type: none">1. История возникновения и этапы развития логистики закупок.2. Цели, задачи, принципы и причины необходимости применения логистики закупок в экономике.3. Взаимосвязь логистики закупок и маркетинга.4. Характеристика и виды материального потока.5. Понятие и виды логистических операций в системе закупок.6. Интеграция логистики закупок с основными управленческими функциями предприятия.7. Организационная структура логистики закупок на предприятии: функции и формы организации.8. Организационно-правовое обеспечение закупочной логистики.9. Организационная структура и принципы построения логистической информационной системы логистики снабжения.10. Выбор поставщика в логистике.11. Планирование закупок в логистике.12. Управление закупками в логистике.13. Логистическая система «КАНБАН».14. Логистические системы управления производством: МРП I, МРП II.15. Основные требования к выбору поставщика. Алгоритм построения

	балльной оценки поставщиков
Оценка эффективности логистики закупок и продаж в организации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экспертные системы в логистике закупок 2. Параметры и характеристика логистического обслуживания. 3. Критерии качества логистического обслуживания в логистике закупок 4. Издержки в логистической системе закупок. 5. Виды закупок. 6. Виды потребностей. 7. Альтернатива производства или закупки. 8. Типы заказов. 9. Правовые основы закупок. 10. Алгоритм функционирования закупки. 11. Организация закупок на предприятии. 12. Преимущества и недостатки централизованного и децентрализованного подходов в логистике закупок. 13. Моделирование и прогнозирование в логистике закупок. 14. Логистическая концепция «Планирование потребностей/ресурсов» 15. Методы оценки эффективности закупок в организации

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 ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
«хорошо»	Стандартный ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
«удовлетворительно»	Пороговый ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3
«неудовлетворительно»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне