

**Министерство науки и высшего образования РФ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Национальный исследовательский университет «МЭИ»**

---

Направление подготовки/специальность: 38.03.02 Менеджмент

Наименование образовательной программы: Логистика и управление закупками

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: Заочная

**Рабочая программа дисциплины**  
**АУДИТ ЛОГИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ**


<b>Блок:</b>	<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>
<b>Часть образовательной программы:</b>	Вариативная
<b>№ дисциплины по учебному плану:</b>	Б1.В.02.05.01
<b>Трудоемкость в зачетных единицах:</b>	9 семестр - 4;
<b>Часов (всего) по учебному плану:</b>	144 часа
<b>Лекции</b>	9 семестр - 8 часов;
<b>Практические занятия</b>	9 семестр - 8 часов;
<b>Лабораторные работы</b>	не предусмотрено учебным планом
<b>Консультации</b>	9 семестр - 2 часа;
<b>Самостоятельная работа</b>	9 семестр - 124,5 часа;
<b>в том числе на КП/КР</b>	не предусмотрено учебным планом
<b>Иная контактная работа</b>	9 семестр - 1,2 часа;
<b>включая:</b> Тестирование Решение задач Контрольная работа	
<b>Промежуточная аттестация:</b>	
<b>Экзамен</b>	9 семестр - 0,3 часа;

**Москва 2019**

## ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Князева Н.В.
	Идентификатор	R76ca75b8-KniazevaNinV-cf4d76c

(подпись)


Н.В. Князева

(расшифровка  
подписи)

## СОГЛАСОВАНО:

Руководитель  
образовательной программы

(должность, ученая степень, ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Князева Н.В.
	Идентификатор	R76ca75b8-KniazevaNinV-cf4d76c


(подпись)

Н.В. Князева

(расшифровка  
подписи)

Заведующий выпускающей  
кафедры

(должность, ученая степень, ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Шиндина Т.А.
	Идентификатор	Rd0ad64b2-ShindinaTA-e12224c9

(подпись)

Т.А. Шиндина

(расшифровка  
подписи)

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины:** формирование твердых теоретических знаний и приобретение практических навыков по организации, планированию и проведению аудита логистических систем

### Задачи дисциплины

- изучить требования законодательства по государственному регулированию аудиторской деятельности;;
- изучить применяемые аудиторами методы и способы проверки основных фактов хозяйственной жизни объектов аудиторской проверки;;
- научиться самостоятельно организовывать процесс планирования и проведения аудита, оформлять полученные результаты..

Формируемые у обучающегося **компетенции** и запланированные **результаты обучения** по дисциплине, соотнесенные с **индикаторами достижения компетенций**:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-5 способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений		знать: - основные подходы к аудиту (оценке) эффективности логистической системы; - понятие логистической системы, ее основные элементы, характеристику указанных элементов и взаимосвязей между ними;  уметь: - формировать перечень внутренних контролей, нацеленных на мониторинг и отслеживание показателей эффективности логистики;; - определять логистическую стратегию компании на основе информации о ее корпоративной стратегии.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока дисциплин основной профессиональной образовательной программе Логистика и управление закупками (далее – ОПОП), направления подготовки 38.03.02 Менеджмент, уровень образования: высшее образование - бакалавриат.

Базируется на уровне среднего общего образования.

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

№ п/п	Разделы/темы дисциплины/формы промежуточной аттестации	Всего часов на раздел	Семестр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы										Содержание самостоятельной работы/ методические указания
				Контактная работа							СР			
				Лек	Лаб	Пр	Консультация		ИКР		ПА	Работа в семестре	Подготовка к аттестации /контроль	
КПР	ГК	ИККП	ТК											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием	20.2	9	1.0	-	1.0	-	-	-	0.2	-	18	-	<p><b><u>Самостоятельное изучение теоретического материала:</u></b> Изучение дополнительного материала по разделу "Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием"</p> <p><b><u>Изучение материалов литературных источников:</u></b> [1], 13-28</p> <p><b><u>Подготовка к контрольной работе:</u></b> Изучение материалов по разделу Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления и подготовка к контрольной работе</p> <p><b><u>Изучение материалов литературных источников:</u></b> [3], 31-47</p> <p><b><u>Подготовка к практическим занятиям:</u></b> Изучение материала по разделу "Логистический аудит планирования (продаж, производства, закупок, запасов)"</p>
1.1	Цели и задачи логистики на предприятии	10.1		0.5	-	0.5	-	-	-	0.1	-	9	-	
1.2	Логистическая цепь предприятия "закупки-производство-сбыт"	10.1		0.5	-	0.5	-	-	-	0.1	-	9	-	
2	Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления	11.1		1	-	1	-	-	-	0.1	-	9	-	
2.1	Оптимизация материального потока предприятия	11.1		1	-	1	-	-	-	0.1	-	9	-	
3	Логистический аудит планирования (продаж, производства,	11.1	1	-	1	-	-	-	0.1	-	9	-		



**Примечание:** Лек – лекции; Лаб – лабораторные работы; Пр – практические занятия; КПр – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ГК- групповые консультации по разделам дисциплины; СР – самостоятельная работа студента; ИКР – иная контактная работа; ТК – текущий контроль; ПА – промежуточная аттестация

### **3.2 Краткое содержание разделов**

#### 1. Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием

##### 1.1. Цели и задачи логистики на предприятии

Объект и предмет логистического аудита. Цели и задачи логистики на предприятии. Принципы логистического познания предприятия как сложной искусственной системы.

##### 1.2. Логистическая цепь предприятия "закупки-производство-сбыт"

Логистический цикл предприятия. Поток предприятия. Категория затрат в логистической экономической теории..

#### 2. Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления

##### 2.1. Оптимизация материального потока предприятия

Экономическая эффективность как оптимизация потоков применяемых ограниченных ресурсов. Оптимизация материального потока предприятия. Следствия логистического критерия экономической эффективности функционирования материального потока.

#### 3. Логистический аудит планирования (продаж, производства, закупок, запасов)

##### 3.1. Логистический аудит планирования

Определение причинно-следственных связей влияния логистической концепции управления на уровень прибыльности предприятия с точки зрения производственных затрат и затрат, связанных со снабжением и реализацией..

#### 4. Логистический аудит складирования, хранения и переработки

##### 4.1. Основные проблемы функционирования складов

Основные проблемы функционирования складов. Логистический процесс на складе. Характеристика системы складирования и размещения запасов..

##### 4.2. Расчет основных показателей эффективности работы склада, а также систем хранения и переработки

Расчет основных показателей эффективности работы склада, а также систем хранения и переработки..

#### 5. Логистический аудит транспортировки

##### 5.1. Понятие транспорта

Понятие транспорта. Классификация транспорта. Выбор вида транспортировки грузов. Выбор вида транспорта по совокупности критериев.

##### 5.2. Основные виды транспортных тарифов

Основные подходы к выбору транспортного средства. Определение рациональных маршрутов транспортировки грузов..

##### 5.3. Понятие «взаимоотношения с клиентами», сервисный подход к управлению логистикой

Классификация сервиса. Тенденции развития сервиса. Характеристика услуг и их классификация. Показатели качества сервиса. Служба сервиса на предприятии.

### **3.3. Темы практических занятий**

1. Логистический аудит взаимоотношений с клиентами;
2. Логистический аудит транспортировки;
3. Логистический аудит складирования, хранения и переработки;
4. Логистический аудит планирования (продаж, производства, закупок, запасов);
5. Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления;
6. Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием.

### **3.4. Темы лабораторных работ**

не предусмотрено

### **3.5 Консультации**

### **3.6 Тематика курсовых проектов/курсовых работ**

Курсовой проект/ работа не предусмотрены

### 3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды индикаторов	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.3.1)					Оценочное средство (тип и наименование)
		1	2	3	4	5	
<b>Знать:</b>							
понятие логистической системы, ее основные элементы, характеристику указанных элементов и взаимосвязей между ними;	ПК-5(Компетенция)		+				Тестирование/Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления
основные подходы к аудиту (оценке) эффективности логистической системы	ПК-5(Компетенция)	+					Тестирование/Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием
<b>Уметь:</b>							
пределять логистическую стратегию компании на основе информации о ее корпоративной стратегии	ПК-5(Компетенция)			+			Решение задач/Логистический аудит планирования
формировать перечень внутренних контролей, нацеленных на мониторинг и отслеживание показателей эффективности логистики;	ПК-5(Компетенция)				+	+	Контрольная работа/Логистический аудит транспортировки

## **4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ)**

### **4.1. Текущий контроль успеваемости**

**9 семестр**

Форма реализации: Письменная работа

1. Логистический аудит планирования (Решение задач)
2. Логистический аудит транспортировки (Контрольная работа)
3. Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления (Тестирование)
4. Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием (Тестирование)

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

### **4.2 Промежуточная аттестация по дисциплине**

Экзамен (Семестр №9)

Среднее арифметическое между оценками за текущий контроль и промежуточной аттестации.

В диплом выставляется оценка за 9 семестр.

**Примечание:** Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

## **5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **5.1 Печатные и электронные издания:**

1. Александров, О. А. Логистика : учебное пособие для вузов по направлению 38.03.02 "Менеджмент" / О. А. Александров . – М. : ИНФРА-М, 2017 . – 217 с. – (Высшее образование . Бакалавриат) . - ISBN 978-5-16-010001-2 .;
2. Николайчук, В. Е. Логистический менеджмент : учебник / В. Е. Николайчук . – 2-е изд . – М. : Дашков и К, 2013 . – 980 с. - ISBN 978-5-394-01632-5 .;
3. А. А. Яшин, М. Л. Ряшко- "Логистика. Основы планирования и оценки эффективности логистических систем", Издательство: "Издательство Уральского университета", Екатеринбург, 2014 - (53 с.)  
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276018>.

### **5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:**

1. Office / Российский пакет офисных программ;
2. Windows / Операционная система семейства Linux.

### **5.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:**

1. ЭБС Лань - <https://e.lanbook.com/>
2. ЭБС "Университетская библиотека онлайн" - [http://biblioclub.ru/index.php?page=main\\_ub\\_red](http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red)
3. Научная электронная библиотека - <https://elibrary.ru/>

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип помещения	Номер аудитории, наименование	Оснащение
Учебные аудитории для проведения лекционных занятий и текущего контроля	Ж-417/6, Белая мультимедийная студия	стол компьютерный, доска интерактивная, компьютерная сеть с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, компьютер персональный
	Ж-417/7, Световая черная студия	стул, компьютерная сеть с выходом в Интернет, микрофон, мультимедийный проектор, экран, оборудование специализированное, компьютер персональный
Учебные аудитории для проведения практических занятий, КР и КП	Ж-417/1, Компьютерный класс ИДДО	стол преподавателя, стол компьютерный, шкаф для документов, шкаф для одежды, стол письменный, компьютерная сеть с выходом в Интернет, доска маркерная передвижная, компьютер персональный, принтер, кондиционер, стенд информационный
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации	Ж-417/1, Компьютерный класс ИДДО	стол преподавателя, стол компьютерный, шкаф для документов, шкаф для одежды, стол письменный, компьютерная сеть с выходом в Интернет, доска маркерная передвижная, компьютер персональный, принтер, кондиционер, стенд информационный
Помещения для самостоятельной работы	НТБ-303, Компьютерный читальный зал	стол компьютерный, стул, стол письменный, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный, принтер, кондиционер
Помещения для консультирования	Ж-2006, Конференц-зал ИДДО	стол, стул, компьютер персональный, кондиционер
Помещения для хранения оборудования и учебного инвентаря	Ж-417 /2а, Помещение для инвентаря	стеллаж для хранения инвентаря, экран, указка, архивные документы, дипломные и курсовые работы студентов, канцелярский принадлежности, спортивный инвентарь, хозяйственный инвентарь, запасные комплектующие для оборудования

## БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

### Аудит логистических систем

(название дисциплины)

#### 9 семестр

**Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:**

- КМ-1 Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием (Тестирование)
- КМ-2 Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления (Тестирование)
- КМ-3 Логистический аудит планирования (Решение задач)
- КМ-4 Логистический аудит транспортировки (Контрольная работа)

**Вид промежуточной аттестации – Экзамен.**

Номер раздела	Раздел дисциплины	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3	КМ-4
		Неделя КМ:	4	8	12	15
1	Теоретические и методологические основы логистической концепции управления предприятием					
1.1	Цели и задачи логистики на предприятии		+			
1.2	Логистическая цепь предприятия "закупки-производство-сбыт"		+			
2	Оценка эффективности деятельности предприятия с позиций логистической концепции управления					
2.1	Оптимизация материального потока предприятия			+		
3	Логистический аудит планирования (продаж, производства, закупок, запасов)					
3.1	Логистический аудит планирования				+	
4	Логистический аудит складирования, хранения и переработки					
4.1	Основные проблемы функционирования складов					+
4.2	Расчет основных показателей эффективности работы склада, а также систем хранения и переработки					+
5	Логистический аудит транспортировки					
5.1	Понятие транспорта					+
5.2	Основные виды транспортных тарифов					+
5.3	Понятие «взаимоотношения с клиентами», сервисный подход к управлению логистикой					+

	Bec KM, %:	25	25	25	25
--	------------	----	----	----	----