

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ЛОГИСТИКА**

*наименование дисциплин (модуля)/практики*

**Автор: д.э.н., профессор Проценко И.О.**

**Направление 38.03.06 «Торговое дело», профиль «Международная коммерция:**

**Квалификация (степень) выпускника: бакалавр**

**Форма обучения: очная**

**Цель освоения дисциплины:** сформировать компетенции обеспечивающие способности работать с технической документацией, необходимой для профессиональной деятельности, определять и оценивать ресурсы и существующие ограничения проекта с качественной и количественной, стороны, его эффективность с помощью математического

### **План курса:**

**Модуль 1.** . Концептуальные и методологические основы логистики. Изучаются: понятие, принципы и функции и методы логистики.

**Модуль 2.** Логистический подход к управлению материальными потоками в товародвижении. Рассматривается содержание логистики закупок, распределительной, сервисной логистика и логистики транспортных процессов, а также основы управления запасами в логистике, система хранения и складской обработки торговых грузов, посредничество в логистике и логистические каналы, логистические цепи и схемы.

**Модуль 3** Информационное и финансовое обеспечение логистических процессов. Рассматриваются информационное обеспечение логистических процессов и финансовое обеспечение логистических процессов

**Модуль 4** Управление логистическими системами в торговле. Изучаются: служба логистики торговой организации, планирование в логистике и контроль и анализ в логистике

**Модуль 5** Совершенствование товаропроводящих торговых систем на основе концепции логистики. Изучаются предпосылки и проблемы развития логистики в торговле и логистика цепей поставок в торговле

### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Текущий контроль осуществляется посредством учета результатов выполнения заданий, устного опроса по темам практических занятий, результатов тестирования. контрольных работ, участия в деловых играх.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме экзамена

**Компетенция УК ОС-2 (второй этап освоения) формирует**

### **на уровне знаний:**

- знание концептуальных и методических основ логистики; логистического подхода к управлению материальными потоками в товародвижении и основных функциональных направлений логистики; информационного и финансового обеспечения логистических процессов; особенностей управления логистическими системами в торговле с целью оценки ресурсов и существующих ограничений проектных разработок с качественной и количественной точек зрения

### **на уровне умений:**

- умение применять методологические и методические основы логистики, учитывать особенности логистического подхода к управлению материальными потоками в товародвижении при определении и оценке ресурсной составляющей и существующих ограничений логистических проектов применительно к разным функциональным направлениям логистики

**на уровне навыков:**

- быть способным определять и оценивать ресурсы и существующие ограничения логистических проектов, реализуемых в разных функциональных направлениях логистики, с качественной и количественной точек зрения с учетом особенностей логистического подхода к управлению материальными потоками в товародвижении

**Компетенция ОПК- 5 (второй этап освоения) формирует**

**на уровне знаний:**

- знание регламента работы с технической документацией и технологию контроля за правильностью ее оформления; особенностей составления закупочной документации, необходимой для составления планов и обоснования закупок, для осуществления процедур закупок, их логистического сопровождения, включая закупки для государственных, муниципальных и корпоративных нужд, а также особенностей составления документации, используемой для разработки технико-экономического обоснования по установлению прямых производственных связей, созданию и развитию бизнеса на основе договоров и при ведении переговоров и деловой переписки с логистическими компаниями и брокерами по условиям работы и оптимизации поставок, и при подготовке товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций

**на уровне умений:**

-

- умение использовать вычислительную и иную вспомогательную технику при работе и проверке правильности оформления технической документации по закупкам, а также при разработке технико-экономического обоснования по установлению прямых производственных связей, созданию и развитию бизнеса на основе договоров, при ведении переговоров и деловой переписки с логистическими компаниями и брокерами по условиям работы и оптимизации поставок, и при подготовке товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций

**на уровне навыков:**

- владеть навыками работы с технической документацией и проверки правильности ее заполнения в соответствии с установленными регламентами при составлении планов и обосновании закупок, при осуществлении процедур закупок, в том числе для государственных, муниципальных и корпоративных нужд, а также в ходе разработки технико-экономического обоснования по установлению прямых производственных связей, созданию и развитию бизнеса на основе договоров, при ведении переговоров и деловой переписки с логистическими компаниями и брокерами по условиям работы и оптимизации поставок и при подготовке товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций

**Компетенция ОПК- 6 (второй этап освоения) формирует**

**на уровне знаний:**

- знание математического аппарата, используемого для оценки эффективности логистической деятельности организации на региональных и мировых рынках; процессов, связанных с условиями работы логистических компаний и оптимизации поставок, подготовкой товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций, а также факторов, влияющие на стоимость

логистических услуг, основы ценообразования логистических услуг, включая закупочные процедуры

**на уровне умений:**

- умение проводить анализ информации о закупках и оценку эффективности логистической деятельности организации при осуществлении закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд с использованием математического аппарата, применять его при составлении планов и обосновании закупок на соответствие требованиям критериев эффективности, а также применять математический аппарат и его программное обеспечение для оценки эффективности процессов, связанных с условиями работы логистических компаний и оптимизации поставок и при подготовки товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций

**на уровне навыков:**

- быть способным использовать математический аппарат и его программное обеспечение для обработки и анализа информации о закупках и оценки эффективности логистической деятельности организации при осуществлении закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд на региональных и мировых рынках; применять математический аппарат при составлении планов и проверять с его помощью обоснованность закупок на соответствие требованиям критериев эффективности, а также для оценки эффективности процессов, связанных с условиями работы логистических компаний и оптимизации поставок, и в процессе подготовки товарно-сопроводительной документации для таможенного оформления экспортно-импортных операций.

**Основная литература:**

1. **Тебекин, А.В.** Логистика : учебник / А.В. Тебекин. - М. : Дашков Панасенко Е.В. Логистика [Электронный ресурс]: персонал, технологии, практика/ Панасенко Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2013.— 224 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13539>.— ЭБС «IPRbooks»
2. **Тебекин А.В.** Логистика [Электронный ресурс]: учебник/ Тебекин А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 355 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/14056>.— ЭБС «IPRbooks»
3. **Хабаров В.И.** Основы логистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Хабаров В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013.— 368 с.— Режим доступа