

## Аннотации к рабочим программам дисциплин

Аннотация к рабочей программы дисциплины

### Б1.В.06 Логистика

**Объем трудоемкости:** 2 зачетных единиц

**Цель дисциплины:** формирование системы знаний, умений и практических навыков по критической оценке вариантов управленческих решений логистического характера, разработке и обоснованию предложений по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий с использованием современных технических средств и информационных технологий.

**Задачи дисциплины:**

- изучить основные понятия и определения микрологистики (внутрипроизводственной) и макрологистики, интегрированной логистики;
- изучить современные технические средства и информационные технологии в области логистики;
- ознакомить с функциональными областями в логистике (закупочной, производственной, распределительной, транспортной и складской логистикой);
- освоить методы критической оценки предлагаемых вариантов управленческих решений и обосновать предложения по их совершенствованию;
- рассмотреть содержание понятий логистических концепций, процессов, систем;
- определить связь с менеджментом, производством, маркетингом, финансами и общим управлением качеством товаров и услуг;
- освоить основные модели и методы оптимизации организационно-технических решений;
- ознакомить с процессом управления запасами и потоками товаров и ресурсов, используемых в логистических системах.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Логистика» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 3 курсе по очной и очно-заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Предшествующие дисциплины, необходимые для изучения: Методы принятия управленческих решений. Последующие дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей: Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

| Код и наименование индикатора* достижения компетенции                            | Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, навык (владеет, может осуществить трудовое действие))                  |
|--|---|
| <b>ПК-1 Способен осуществлять внешнеэкономическую деятельность</b>               |   |
| ИПК-1.4. Применяет логистический инструментарий в управлении деятельностью фирмы | Знает: логистические подходы и инструменты в управлении деятельностью фирмы   |
|  | Знает: основные термины и понятия в логистике   |
|  | Умеет: взаимодействовать с подразделениями и организациями, отвечающими за транспортно-логистическую деятельность и ВЭД |
|  | Умеет: оценивать эффективность логистических схем и готовить предложения по управлению деятельностью фирмы              |
|  | Владеет: современными техническими средствами и информационными технологиями для сбора и анализа                        |

|   |  |
|---|--|
| Код и наименование индикатора* достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, навык (владеет, может осуществить трудовое действие))   |
|   | логистической информации с целью преодоления коммуникативных проблем в различных структурных подразделениях и во ВЭД   |
|   | Владеет: методами разработки и совершенствования управленческих решений при формировании эффективной логистической системы в условиях функционирования хозяйственных структур различных форм и видов |

### Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 5 семестре (3 курсе) (*очная форма обучения*)

| №  | Наименование разделов (тем)  | Количество часов |                   |    |    |                      |
|----|--|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
|    |  | Всего            | Аудиторная работа |    |    | Внеаудиторная работа |
|    |  |                  | Л                 | ПЗ | ЛР |                      |
| 1. | Основные термины и понятия в логистике. История логистики и факторы её развития с учетом критериев социально-экономической эффективности | 4                | 2                 | 1  | -  | 1                    |
| 2. | Основы построения логистических систем: макро- и микрологистические системы, логистическая цепь.   | 7                | 4                 | 1  | -  | 2                    |
| 3. | Логистика в организации и планировании закупок материальных ресурсов и товаров   | 8                | 4                 | 2  | -  | 2                    |
| 4. | Организация производственной логистики   | 8                | 4                 | 2  | -  | 2                    |
| 5. | Управление запасами в логистических системах   | 8                | 4                 | 2  | -  | 2                    |
| 6. | Организация складского хозяйства   | 8                | 4                 | 2  | -  | 2                    |
| 7. | Транспортная логистика: управление и оптимизация   | 10               | 4                 | 2  | -  | 4                    |
| 8. | Распределительная логистика: организационная структура дистрибьютивной сети  | 8                | 4                 | 2  | -  | 2                    |
| 9. | Логистические информационные системы. Современные технические средства и информационные технологии                                       | 8,8              | 4                 | 2  | -  | 2,8                  |
|    | <i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>  | 69,8             | 34                | 16 | -  | 19,8                 |
|    | Контроль самостоятельной работы (КСР)  | 2                | -                 | -  | -  | 2                    |
|    | Промежуточная аттестация (ИКР)   | 0,2              | -                 | -  | -  | 0,2                  |
|    | Подготовка к текущему контролю   | -                | -                 | -  | -  | -                    |
|    | Общая трудоемкость по дисциплине   | 72               | -                 | -  | -  | 72                   |

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 5 семестре (3 курсе) (*очно-заочная форма обучения*)

| №  | Наименование разделов (тем)  | Количество часов |                   |    |    |                      |
|----|--|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
|    |  | Всего            | Аудиторная работа |    |    | Внеаудиторная работа |
|    |  |                  | Л                 | ПЗ | ЛР |                      |
| 1. | Основные термины и понятия в логистике. История логистики и факторы её развития с учетом критериев социально-экономической эффективности | 6                | 1                 | 1  | -  | 4                    |
| 2. | Основы построения логистических систем: макро- и микрологистические системы, логистическая цепь.   | 6                | 1                 | 1  | -  | 4                    |

|    |  |      |    |    |   |      |
|----|--|------|----|----|---|------|
| 3. | Логистика в организации и планировании закупок материальных ресурсов и товаров                     | 10   | 2  | 2  | - | 6    |
| 4. | Организация производственной логистики   | 6    | 1  | 1  | - | 4    |
| 5. | Управление запасами в логистических системах   | 10   | 2  | 2  | - | 6    |
| 6. | Организация складского хозяйства   | 8    | 1  | 1  | - | 6    |
| 7. | Транспортная логистика: управление и оптимизация   | 10   | 2  | 2  | - | 6    |
| 8. | Распределительная логистика: организационная структура дистрибутивной сети                         | 6    | 1  | 1  | - | 4    |
| 9. | Логистические информационные системы. Современные технические средства и информационные технологии | 7,8  | 1  | 1  | - | 5,8  |
|    | <i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>  | 69,8 | 12 | 12 | - | 45,8 |
|    | Контроль самостоятельной работы (КСР)  | 2    | -  | -  | - | 2    |
|    | Промежуточная аттестация (ИКР)   | 0,2  | -  | -  | - | 0,2  |
|    | Подготовка к текущему контролю   | -    | -  | -  | - | -    |
|    | Общая трудоемкость по дисциплине   | 72   | -  | -  | - | 72   |

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

**Курсовые работы:** *не предусмотрена.*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** *зачет*

Авторы:

А.А. Кизим, профессор кафедры мировой экономики и менеджмента, д-р. экон. наук, профессор

Л.В. Пономаренко, доцент кафедры мировой экономики и менеджмента, канд. экон. наук, доцент.