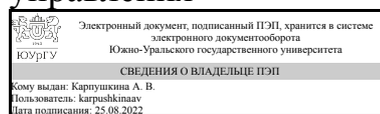


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



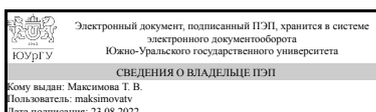
А. В. Карпушкина

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Б.1.18 Логистика  
для направления 38.03.02 Менеджмент  
уровень бакалавр тип программы Прикладной бакалавриат  
профиль подготовки Управление проектами  
форма обучения заочная  
кафедра-разработчик Менеджмент

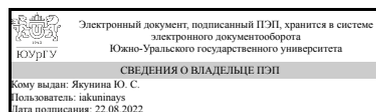
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.01.2016 № 7

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



Т. В. Максимова

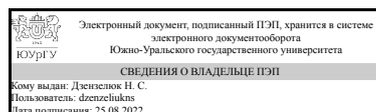
Разработчик программы,  
старший преподаватель



Ю. С. Якунина

СОГЛАСОВАНО

Зав.выпускающей кафедрой  
Экономика промышленности и  
управление проектами  
к.экон.н., доц.



Н. С. Дзензелюк

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель: Формирование у студентов знаний и профессиональных навыков в области логистики как управления сквозными потоковыми процессами на всех этапах воспроизводственно-го цикла в соответствии с рыночным спросом, с целью обеспечения системной взаимосвязи распределения с производством и закупками.

Задачи: Формирование у студентов знаний, умений и навыков профессионального решения следующих задач: - повышение конкурентоспособности фирмы за счет создания логистических систем управления материальными, информационными, финансовыми потоками, обеспечивающих – высокое качество поставки товара; - ориентация на многоаспектную системную интеграцию с бизнес-партнерами, обеспечивающую высокую эффективность товаропроводящих систем от первичного источника сырья до конечного потребителя; - обеспечение договорных обязательств фирмы с минимальными логистическими издержками.

## Краткое содержание дисциплины

Основные понятия и категории логистики. Концепции логистического управления предприятием. Логистика закупок. Логистика оптовых продаж. Транс-портная логистика. Складская логистика. Информационная логистика. Оценка экономической эффективности логистических решений.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

| Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)  | Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)   |
|--|--|
| ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности   | Знать:методы проведения логистикоориентированного анализа; методы анализа затрат в функциональных логистических подсистемах                      |
|  | Уметь:Провести логистический анализ предприятия; рассчитать производственную программу предприятия   |
|  | Владеть:практикой расчета основных параметров организации материальных потоков в логистических системах  |
| ОПК-2 способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений | Знать:методы анализа организационно-управленческих решений при оценки потребителей, поставщиков и конкурентов и работы служб и отделов логистики |
|  | Уметь:оценить эффективность организационно-управленческих решений в логистических системах   |
|  | Владеть:навыками создания логистикоориентированной системы планирования, организации, управления материальными потоками предприятия              |

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

|   |   |
|---|---|
| Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана | Перечень последующих дисциплин, видов работ |
| Б.1.14 Основы менеджмента,<br>Б.1.17 Маркетинг                | Б.1.30 Бизнес-планирование                  |

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

| Дисциплина                | Требования   |
|---------------------------|--|
| Б.1.17 Маркетинг          | Знать: основные тенденции развития маркетинга в России и за рубежом, основные концепции маркетинга, теоретические основы маркетинговой деятельности, основные понятия, принципы, методы анализа рынка Уметь: анализировать рынок, конкурентов, рынок потребителей и поставщиков, рационально использовать рыночные возможности в рамках разработки маркетинговой стратегии, в том числе и в рамках сбытовой стратегии Владеть навыками проведения маркетинговых исследований рынка, навыками проведения сегментирования рынка и владеть навыками разработки маркетинговых решений в рамках концепции 4р  |
| Б.1.14 Основы менеджмента | Знать основные тенденции развития менеджмента России и зарубежных странах; основные теории мотивации; специфику менеджмента в России; теоретические основы общего менеджмента; основные понятия планирования в управлении. Уметь анализировать управленческие процессы; рационально использовать различные ресурсы менеджмента Владеть навыками организации работы менеджера формулировкой задач управления персоналом организации; навыками управления конфликтами в организации; навыками коммуникативного поведения в организации; навыками принятия решений по управлению деятельностью структурных подразделений; навыками оценки результативности деятельности предприятия |

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

| Вид учебной работы            | Всего часов | Распределение по семестрам в часах |
|-------------------------------|-------------|------------------------------------|
|                               |             | Номер семестра                     |
|                               |             | 5                                  |
| Общая трудоёмкость дисциплины | 108         | 108                                |

|  |    |       |
|--|----|-------|
| <i>Аудиторные занятия:</i>   | 12 | 12    |
| Лекции (Л)   | 8  | 8     |
| Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ) | 4  | 4     |
| Лабораторные работы (ЛР)   | 0  | 0     |
| <i>Самостоятельная работа (СРС)</i>  | 96 | 96    |
| подготовка к зачету  | 26 | 26    |
| самостоятельное изучение разделов по дисциплине                            | 50 | 50    |
| подготовка контрольной работы  | 20 | 20    |
| Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)                         | -  | зачет |

## 5. Содержание дисциплины

| № раздела | Наименование разделов дисциплины       | Объем аудиторных занятий по видам в часах |   |    |    |
|-----------|--|---|---|----|----|
|           |  | Всего                                     | Л | ПЗ | ЛР |
| 1         | Сущность и содержание логистики        | 1   | 1 | 0  | 0  |
| 2         | Концепция логистики                    | 1   | 1 | 0  | 0  |
| 3         | Основные категории и понятия логистики | 1   | 1 | 0  | 0  |
| 4         | Логистические системы                  | 0   | 0 | 0  | 0  |
| 5         | Логистика закупок                      | 2   | 1 | 1  | 0  |
| 6         | Управление заказами                    | 1   | 1 | 0  | 0  |
| 7         | Логистика оптовых продаж               | 2   | 1 | 1  | 0  |
| 8         | Управление запасами                    | 2   | 1 | 1  | 0  |
| 9         | Система хранения и складской обработки | 2   | 1 | 1  | 0  |
| 10        | Транспортные услуги                    | 0   | 0 | 0  | 0  |
| 11        | Информационное обеспечение логистики   | 0   | 0 | 0  | 0  |
| 12        | Сервис в логистике                     | 0   | 0 | 0  | 0  |
| 13        | Организация логистического управления  | 0   | 0 | 0  | 0  |
| 14        | Прогнозирование требований к логистике | 0   | 0 | 0  | 0  |

### 5.1. Лекции

| № лекции | № раздела | Наименование или краткое содержание лекционного занятия  | Кол-во часов |
|----------|-----------|--|--------------|
| 1        | 1         | Сущность и содержание логистики Понятие и сущность логистики. Предмет и содержание логистики как науки. Виды логистики: микрологистика, макрологистика.  | 1            |
| 1        | 2         | Концепция логистики Концепция, метод логистики. Принципы и система обеспечения логистики Цели, задачи и система логистики. Функции логистики.  | 1            |
| 2        | 3         | Основные категории и понятия логистики Логистические потоки и их классификация. материальный поток; информационный поток; финансовый поток. Логистические операции и другие понятия в логистике. Приоритет: абсолютный и относительный | 1            |
| 2        | 5         | Логистика закупок. Цель и задачи логистики закупок. Принципы работы с поставщиком. Модель оптимального размера заказа.   | 1            |
| 3        | 6         | Управление заказами Цели управления и составляющие цикла заказа. Обработка заказов и выполнение заказов.   | 1            |
| 3        | 7         | Логистика оптовых продаж Логистика оптовых продаж (распределительная логистика): сущность, задачи. Каналы распределения товаров: канал   | 1            |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   | распределения и его функции; структура распределения каналов. Логистические посредники. Физическое распределение: формы доведения товара до потребителя; размещение распределительного центра.   |   |
| 4 | 8 | Управление запасами Понятие материального запаса. Причины создания запаса-сов. Виды материальных запасов: производственные и товарные запасы; текущие запасы; подготовительные запасы; гарантированные (страховые) запасы; сезонные запасы. Системы регулирования запасов: система с фиксированным размером заказа; система с фиксированной периодичностью заказа; прочие системы регулирования запасов. | 1 |
| 4 | 9 | Система хранения и складской обработки Логистическое управление складской деятельностью. Формирование системы складирования: выбор формы складирования; определение количества складов и размещение складской сети; расчет складских зданий  | 1 |

## 5.2. Практические занятия, семинары

| № занятия | № раздела | Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара   | Кол-во часов |
|-----------|-----------|---|--------------|
| 1         | 5         | Логистика закупок Задачи на выбор оптимального поставщика продукции. Обсуждение видов закупок. Форвардные закупки. Метод осреднение цены закупки. Решение расчетных задач | 1            |
| 1         | 7         | Логистика оптовых продаж Методы выбора места распределительного центра. Решение расчетных задач.  | 1            |
| 2         | 8         | Управление запасами. Системы управление запасами Решение задач по расчету размера заказа для различных систем управления запасами   | 1            |
| 2         | 9         | Системы управления запасами. Технологический процесс склада   | 1            |

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

| Выполнение СРС                  |  |              |
|---------------------------------|--|--------------|
| Вид работы и содержание задания | Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)  | Кол-во часов |
| подготовка к зачету             | 1) Гаджинский, А.М. Практикум по логистике. — М.: Дашков и К, 2015. — 320 с. 2) Бродецкий Г.Л. Экономико-математические методы и модели в логистике. Процедуры оптимизации: учебник. - М.: Академия, 2014. - 284 с. 3) Логистика. Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок / В.В. Дыбская и др.; под ред. В.И. Сергеева. - М.: ЭКСМО, 2014. - 939 с. 4) Грейз, Г.М. Логистика / Г.М. Грейз, Ю.Г. Кузменко, Ю.С. Якунина. – Челябинск: Издательский центр ЮУр-ГУ, 2012. – 211 с. 5) Левкин Г.Г. Коммерческая логистика: учебник для студентов. - Москва; Берлин: Издательство: ООО "Директмедиа Пабблишинг", 2016. - 377 с. | 26           |

|  |  |    |
|--|--|----|
|  | 6) Григорьев М.Н. Логистика: учебник / М.Н. Григорьев, С.А. Уваров. – М.: Юрайт, 2014. – 836 с. 6) Миротин Л.Б. Основы логистики: учебник для бакалавров вузов / Л.Б. Миротин, А.К. Покровский. – М.: Академия, 2014. – 190 с. 7) Тяпухин А.П. Логистика: учебник для вузов / А.П. Тяпухин. – М.: Юрайт, 2015. – 568 с.  |    |
| Самостоятельное изучение разделов дисциплины | 1) Логистика. Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок / В.В. Дыбская и др.; под ред. В.И. Сергеева. - М.: ЭКСМО, 2014. - 939 с. 2) Грейз, Г.М. Логистика / Г.М. Грейз, Ю.Г. Кузменко, Ю.С. Якунина. – Челябинск: Издательский центр ЮУр-ГУ, 2012. – 211 с. 3) Григорьев М.Н. Логистика: учебник / М.Н. Григорьев, С.А. Уваров. – М.: Юрайт, 2014. – 836 с. 4) Миротин Л.Б. Основы логистики: учебник для бакалавров вузов / Л.Б. Миротин, А.К. Покровский. – М.: Академия, 2014. – 190 с. 5) Левкин Г.Г. Коммерческая логистика: учебник для студентов. - Москва; Берлин: Издательство: ООО "Директмедиа Паблишинг", 2016. - 377 с. | 50 |
| Подготовка контрольной работы                | 1) Гаджинский, А.М. Практикум по логистике. — М.: Дашков и К, 2015. – 320 с. 2) Математические методы в логистике: задачи и решения: учебно-практическое пособие. 3-е изд., доп. – М.: "Альфа-Пресс", 2014. – 304 с.   | 20 |

## 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

| Инновационные формы учебных занятий                                   | Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)          | Краткое описание  | Кол-во ауд. часов |
|---|---------------------------------|---|-------------------|
| Использование методов, основанных на изучении практики (case studies) | Практические занятия и семинары | изучение логистических концепций и логистических систем (KANBAN, JIT, LP) | 1                 |

## Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

## 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

## 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

| Наименование разделов дисциплины | Контролируемая компетенция ЗУНы  | Вид контроля (включая текущий)                 | №№ заданий         |
|----------------------------------|--|--|--------------------|
| Все разделы                      | ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности   | Проверка контрольной работы (текущий контроль) | контрольная работа |
| Все разделы                      | ОПК-2 способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений | зачет (промежуточная аттестация)               | 11-20              |
| Все разделы                      | ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности   | зачет (промежуточная аттестация)               | 1-10               |

## 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

| Вид контроля                                   | Процедуры проведения и оценивания   | Критерии оценивания  |
|--|---|--|
| Проверка контрольной работы (текущий контроль) | контрольная работа. Количество заданий - 4. Время выполнения - 1 час 20 минут | Отлично: студент правильно решил 4 задания<br>Хорошо: студент правильно решил 3 задания<br>Удовлетворительно: студент правильно решил 2 задания<br>Неудовлетворительно: решено одно задание и/или нет решения всех заданий |
| зачет (промежуточная аттестация)               | тестирование. Время проведения 1 час. Количество вопросов в тесте - 20        | Зачтено: студент ответил правильно на 11 и более вопросов теста<br>Не зачтено: студент ответил правильно менее чем на 11 вопроса теста   |

## 7.3. Типовые контрольные задания

| Вид контроля                                   | Типовые контрольные задания       |
|--|-----------------------------------|
| Проверка контрольной работы (текущий контроль) | Контрольная работа.docx           |
| зачет (промежуточная аттестация)               | Тест для подготовки к зачету.docx |

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Логистика. Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок Текст В. В. Дыбская и др.; под ред. В. И. Сергеева ; Междунар. центр логистики (МЦЛ). - М.: ЭКСМО, 2014. - 939, [1] с. ил., табл.

2. Логистика Учеб. для вузов по специальностям "Менеджмент", "Коммерция", "Маркетинг" Гос. ун-т упр. и др.; Б. А. Аникин, А. А. Колобов, И. Н. Омельченко и др.; Под ред. Б. А. Аникина; Рос. акад. наук, Ин-т мировой экономики и междунар. отношений; Моск. гос. техн. ун-т им. Н. Э. Баумана; Санкт-Петербург. гос. инженер.-экон. акад. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2000. - 352 с. ил.

3. Григорьев, М. Н. Логистика [Текст] учебник по направлению "Менеджмент" М. Н. Григорьев, С. А. Уваров ; С.-Петерб. гос. экон. ун-т. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: Юрайт, 2014. - 836 с.

*б) дополнительная литература:*

1. Бутрин, А. Г. Эффективная логистика предприятия [Текст] учеб. пособие А. Г. Бутрин ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экономика и финансы ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2008. - 116, [1] с. ил.

2. Гаджинский, А. М. Логистика Учеб. для вузов по направлению подгот. "Экономика" А. М. Гаджинский. - 11-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2005. - 430, [1] с.

3. Сергеев, В. И. Логистика в бизнесе Учеб. для экон. и инженер.-экон. вузов. - М.: ИНФРА-М, 2001. - 606,[1] с. ил.

*в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:*

1. Логистика и управление цепями поставок. Науч. журн. Гос. ун-т - ВШЭ (ГУ-ВШЭ)

2. Логистика сегодня ЗАО "Изд. дом "Гребенников"

3. Логистика: Экономика. Производство. Транспорт. Распределение. Маркетинг. Ежекв. журнал ООО "Журнал Тара и упаковка"

*г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:*

1. Логистика : методические указания для самостоятельной работы студентов/ составитель Якунина Ю.С.

*из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:*

1. Логистика : методические указания для самостоятельной работы студентов/ составитель Якунина Ю.С.

**Электронная учебно-методическая документация**

| № | Вид литературы            | Наименование ресурса в электронной форме          | Библиографическое описание  |
|---|---------------------------|---|---|
| 1 | Основная литература       | Электронно-библиотечная система издательства Лань | Гаджинский, А.М. Практикум по логистике [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М. Гаджинский. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 320 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/93547">https://e.lanbook.com/book/93547</a> . — Загл. с экрана. |
| 2 | Дополнительная литература | Электронно-библиотечная система издательства      | Левкин, Г.Г. Основы логистики [Электронный ресурс] / Г.Г. Левкин. — Электрон. дан. — Вологда : "Инфра-Инженерия", 2018. — 240 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/108643">https://e.lanbook.com/book/108643</a> . — Загл. с экрана.                       |

|   |                     |                           |  |
|---|---------------------|---------------------------|--|
|   |                     | Лань                      |  |
| 3 | Основная литература | Электронный каталог ЮУрГУ | Грейз, Г. М. Логистика Текст учеб. пособие по направлению "Торг. дело" Г. М. Грейз, Ю. Г. Кузменко, Ю. С. Якунина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экономика торговли ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2012. - 210, [1] с. ил. электрон. версия<br><a href="http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&amp;key=000515769">http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&amp;key=000515769</a> |

## 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>)(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Вид занятий                     | № ауд.     | Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий |
|---------------------------------|------------|--|
| Практические занятия и семинары | 567<br>(2) | Мебель необходимая для проведения занятия  |
| Зачет, диф.зачет                | 256<br>(2) | ПК, подключенные к сети Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета                                     |
| Самостоятельная работа студента | 256<br>(2) | ПК, подключенные к сети Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета                                     |
| Лекции                          | 450<br>(2) | Мультимедийная лекционная аудитория, оснащенная ПК с современным ПО, проектором.   |