

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Луганский государственный университет
имени Владимира Даля»

Институт управления и государственной службы
Кафедра маркетинга



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ЛОГИСТИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

По направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент
Магистерская программа: «Маркетинг»

Луганск – 2023

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Логистический менеджмент» по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Маркетинг» – с.

Рабочая программа учебной дисциплины «Логистический менеджмент» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Маркетинг» (утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 952).

СОСТАВИТЕЛЬ:

канд. экон. наук, доцент кафедры «Маркетинг» ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля» Антипова Ю.К.

Рабочая программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры маркетинга 11 апреля 2023 г., протокол № 14.

Заведующий кафедрой маркетинга Т.С. Максимова Т.С.

Переутверждена: « ___ » 20 ___ г., протокол № ___

Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии института управления и государственной службы 12 апреля 2023 г., протокол № 8.

Председатель учебно-методической комиссии института



Резник А.А.

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Целью изучения дисциплины «Логистический менеджмент» является развитие умений использовать принципы, закономерности и механизмы логистики в процессе управления логистической деятельностью организации, обеспечивающих эффективное создание и продвижение товаров и услуг и достижение поставленных целей.

Задачами изучения дисциплины «Логистический менеджмент» является:

сформировать теоретические знания и практические навыки управления логистической деятельностью организаций и формирования их логистической системы движения материальных, информационных и иных потоков;

сформировать теоретические знания и практические навыки организации логистической системы при работе на рынке в качестве производителей и продавцов;

отработать навыки практического использования методов управления логистикой в сфере управления системой движения товарно-материальных ценностей, организации каналов движения материальных, информационных и иных потоков;

изучить основные идеи и правила управления, планирования и контроля логистической деятельности предприятий и организаций.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Курс входит в часть, формуируемую участниками образовательных отношений, учебного плана по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Маркетинг». Изучается на 1 курсе, во 2 семестре. Дисциплина реализуется кафедрой маркетинга.

Основывается на базе дисциплин: «Логистика», «Менеджмент», «Информационные системы и технологии в профессиональной деятельности», «Маркетинг» предыдущего уровня образования.

Является основой для прохождения производственной практики по получению профессиональных навыков и опыта организационно-управленческой деятельности, а также написания магистерской диссертации.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

| Код и наименование компетенции | Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине) | Перечень планируемых результатов |
|---|---|--|
| ПК-8. Способен планировать, организовывать, осуществлять реализацию и контроль логистической деятельности предприятия с целью оптимизации бизнес-процессов, снижения затрат и повышения эффективности | ПК-8.1. Знает принципы целеполагания видов и методов организационного планирования в логистике; содержание логистической концепции; функции, цели и задачи логистической деятельности; специфику логистического подхода к управлению материальными и связанными с ними информационными и сервисными потоками; разрабатывает программы осуществления организационных изменений в логистической деятельности и оценивает их эффективность; владеет методами расчета и анализа эффективности проведения логистических мероприятий; | <p>знать: принципы логистического подхода, концепцию и методологию логистики; особенности логистического менеджмента и его место в системе менеджмента организации; предпосылки создания и особенности функционирования логистических систем;</p> <p>уметь: управлять информационными и финансовыми потоками, согласовывать их с материальными и потоками услуг; использовать логистические решения с целью управления ростом конкурентоспособности организации; разрабатывать мероприятия по управлению факторами, определяющими уровень логистической эффективности деятельности;</p> <p>владеть: навыками применения современных методов формирования стратегии и управления, планирования, организации в основных функциональных областях логистики с учетом мировых рыночных тенденций; логистическими методами и приемами при управлении организацией с учетом её специфики и особенностей поведения рыночных субъектов;.</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>ПК-8.2. Владеет методами организации коммерческой закупочно-сбытовой деятельности предприятия для формирования сквозных материальных и сопутствующих потоков; демонстрирует способность и готовность осуществлять расчеты логистических затрат и рейтинга поставщиков материальных ресурсов; координировать логистическую деятельность с закупочной и производственно-сбытовой.</p> | <p>навыками решения управленческих задач, связанных с операциями в области движения логистических потоков; навыками стратегического планирования для разработки долгосрочных планов развития логистической системы организации</p> |
|--|--|--|

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем часов (зач. ед.) | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| | Очная форма | Заочная форма |
| Общая учебная нагрузка (всего) | 108 (3 зач. ед) | 108 (3 зач. ед) |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) в том числе: | 68 | 12 |
| Лекции | 12 | 4 |
| Семинарские занятия | - | - |
| Практические занятия | 36 | 8 |
| Лабораторные работы | - | - |
| Курсовая работа (курсовой проект) | - | - |
| Другие формы и методы организации образовательного процесса (<i>расчетно-графические работы, групповые дискуссии, ролевые игры, тренинг, компьютерные симуляции, интерактивные лекции, семинары, анализ деловых ситуаций и т.п.</i>) | - | - |
| Самостоятельная работа студента (всего) | 60 | 96 |
| Форма аттестации | зачет | зачет |

4.2. Содержание тем дисциплины

Тема 1. Сущность логистического менеджмента

Основы менеджмента в логистической системе. Функции менеджмента в логистике. Понятие «логистический менеджмент» в трактовке различных ученых.

Тема 2. Моделирование и оптимизация бизнес-процессов в логистике

Сущность понятия «бизнес-процесс» в управлении. Блок бизнес-процессов, обеспечивающих логистику. Особенности моделирования бизнес-процессов в логистике. Приёмы оптимизации бизнес-процессов в логистической деятельности.

Тема 3. Управление цепью поставок

Управление цепями поставок: экономическая сущность и концепция развития. Классификация цепей поставок. Сетевая структура цепей поставок. Границы и структурные размерности сети. Участники цепей поставок. Типы связей между участниками цепей поставок.

Тема 4. Интеграция процессов в цепи поставок

Сущность бизнес-процессов в цепях поставок и их виды. Объектная декомпозиция цепи поставок. Процессная декомпозиция цепи поставок. Концепция интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок. Основные драйверы и препятствия в цепи поставок. Типы сотрудничества в цепях поставок.

Тема 5. Планирование логистической деятельности

Цели и задачи планирования цепей поставок. Логика стратегического планирования и проектирования цепей поставок.

Тема 6. Особенности инновационного развития логистических процессов предприятия

Сущность, цели, факторы инновационного развития логистических процессов предприятия. Интеграция логистики в систему менеджмента предприятия. Управление организационными изменениями в цепях поставок.

Тема 7. Логистический аутсорсинг

Сущность логистического аутсорсинга. Классификация логистических операторов. Критерии эффективности логистического аутсорсинга.

Тема 8. Методы логистического анализа

ABC-анализ. XYZ-анализ. ABC-XYZ анализ. Функционально-стоимостной анализ.

Тема 9. Оценка эффективности функционирования логистических систем

Контроль и анализ функционирования логистических систем. Оценка эффективности логистических операций. Виды отчетов в логистической деятельности предприятия. Основные направления снижения затрат.

Тема 10. Информационные системы логистического менеджмента

Информационные потоки в логистическом менеджменте.

Логистическая информационная система: сущность, виды, принципы построения. Информационные технологии в логистическом менеджменте.

4.3. Лекции

| № п/п | Название темы | Объем часов | |
|---------------|---|-------------|------------------|
| | | Очная форма | Заочная форма |
| 1 | Тема 1. Сущность логистического менеджмента | 1 | 0,25 |
| 2 | Тема 2. Моделирование и оптимизация бизнес-процессов в логистике | 2 | 0,5 |
| 3 | Тема 3. Управление цепью поставок | 1 | 0,25 |
| 4 | Тема 4. Интеграция процессов в цепи поставок | 1 | 0,5 |
| 5 | Тема 5. Планирование логистической деятельности | 1 | 0,5 |
| 6 | Тема 6. Особенности инновационного развития логистических процессов предприятия | 1 | 0,5 |
| 7 | Тема 7. Логистический аутсорсинг | 1 | 0,25 |
| 8 | Тема 8. Методы логистического анализа | 2 | 0,5 |
| 9 | Тема 9. Оценка эффективности функционирования логистических систем | 1 | 0,5 |
| 10 | Тема 10. Информационные системы логистического менеджмента | 1 | 0,25 |
| Итого: | | 12 | 4 |

4.4. Практические занятия

| № п/п | Название темы | Объем часов | |
|---------------|---|-------------|------------------|
| | | Очная форма | Заочная форма |
| 1 | Тема 1. Сущность логистического менеджмента | 2 | 0,5 |
| 2 | Тема 2. Моделирование и оптимизация бизнес-процессов в логистике | 4 | 1 |
| 3 | Тема 3. Управление цепью поставок | 4 | 1 |
| 4 | Тема 4. Интеграция процессов в цепи поставок | 4 | 1 |
| 5 | Тема 5. Планирование логистической деятельности | 4 | 1 |
| 6 | Тема 6. Особенности инновационного развития логистических процессов предприятия | 4 | 0,5 |
| 7 | Тема 7. Логистический аутсорсинг | 4 | 0,5 |
| 8 | Тема 8. Методы логистического анализа | 4 | 1 |
| 9 | Тема 9. Оценка эффективности функционирования логистических систем | 4 | 1 |
| 10 | Тема 10. Информационные системы логистического менеджмента | 2 | 0,5 |
| Итого: | | 36 | 8 |

4.5. Лабораторные работы. Лабораторные работы рабочим учебным

планом не предусмотрены

4.6. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа выполняется в течение семестра и реализуется в разных видах. Она включает подготовку студентов к практическим занятиям. Для этого студент изучает лекции преподавателя, нормативную, основную, дополнительную литературу, конспектирование научных статей, опубликованных в периодической печати, Интернет-ресурсы. К самостоятельной работе студента относится подготовка студентом в течение семестра письменного реферата и устного доклада (для студентов дневной формы обучения) или выполнение письменной контрольной работы (для студентов заочной формы обучения), а также подготовка к зачету.

| № п/п | Название темы | Вид самостоятельной работы студента | Объем часов | |
|----------|---|---|----------------|------------------|
| | | | Очная форма | Заочная форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Сущность логистического менеджмента | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 2 | Моделирование и оптимизация бизнес-процессов в логистике | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 3 | Управление цепью поставок | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 4 | Интеграция процессов в цепи поставок | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 5 | Планирование логистической деятельности | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 6 | Особенности инновационного развития логистических процессов предприятия | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|---|---|----------|----------|
| 7 | Логистический аутсорсинг | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 4 | 8 |
| 8 | Методы логистического анализа | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 3 | 8 |
| 9 | Оценка эффективности функционирования логистических систем | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 4 | 8 |
| 10 | Информационные системы логистического менеджмента | Самостоятельный поиск источников информации, их изучение. Подготовка к практическим занятиям, контролю знаний и умений. Подготовка реферата по выбранной теме | 4 | 8 |
| 11 | Интеграция как основа формирования современных логистических систем. Основные логистические концепции и системы | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 12 | Особенности оценки экономических потерь с учетом эффективности движения и использования потоков ресурсов | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 13 | Организация логистической деятельности ресурсного обеспечения фирмы | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | |
| 14 | Сущность и задачи управления транспортными процессами в логистике | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------|--|---|-----------|-----------|
| 15 | Классические транспортные задачи (оценки оптимальных решений) | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 16 | Детерминированные модели обоснования оптимального уровня запасов | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 17 | Классификация систем управления запасами, особенности формирования | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 18 | Экономический и логистический критерии оценки эффективности | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 19 | Задачи информации в логистике и информационные технологии | Подготовка доклада. Самостоятельный поиск источников информации, их изучение, обработка материала, подготовка доклада | 3 | - |
| 20 | Логистический менеджмент: теория и практика | Выполнение письменной контрольной работы | - | 16 |
| Итого: | | | 60 | 96 |

4.7. Курсовые работы рабочим учебным планом не предусмотрены.

5. Образовательные технологии

С целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся при реализации различных видов аудиторной работы в сочетании с внеаудиторной используются инновационные образовательные технологии. Используемые образовательные технологии и методы направлены на повышение качества подготовки путем развития у обучающихся способностей к самообразованию и нацелены на активизацию и реализацию личностного потенциала.

Преподавание дисциплины «Логистический менеджмент» ведется с применением следующих видов образовательных технологий и методов интерактивного обучения:

традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, относительно малые затраты времени;

технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и

предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);

технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;

технологии концентрированного обучения, суть которых состоит в создании максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса и которые дают возможность глубокого и системного изучения содержания учебных дисциплин за счет объединения занятий в тематические блоки;

технологии модульного обучения, дающие возможность обеспечения гибкости процесса обучения, адаптации его к индивидуальным потребностям и особенностям обучающихся (применяются, как правило, при самостоятельном обучении студентов по индивидуальному учебному плану);

технологии дифференцированного обучения, обеспечивающие возможность создания оптимальных условий для развития интересов и способностей студентов, в том числе и студентов с особыми образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурно-образовательном пространстве университета идею создания равных возможностей для получения образования;

технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

6. Формы контроля освоения дисциплины

Текущая аттестация студентов проводится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущим практические занятия по дисциплине в следующих формах:

- устный опрос;
- представление устного доклада или письменного реферата по самостоятельно подготовленному материалу на заданную тематику;
- решение творческих заданий (ситуационных или расчётных) на практическом занятии;
- тестирование;
- письменные контрольные работы (теоретические вопросы).

Фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить результаты обучающихся по данной дисциплине, помещаются в УМКД.

Форма аттестации по результатам освоения дисциплины предполагает проведение письменного зачета (включает в себя итоговое тестирование по тематике курса). В ведомость по зачету и зачетную книжку выставляется

«зачтено» или «не зачтено» по следующей шкале оценивания:

| Характеристика знания предмета и ответов | Оценка |
|--|------------|
| Студент глубоко и в полном объеме владеет программным материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излагает в устной или письменной форме. При этом знает рекомендованную литературу, проявляет творческий подход в ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями и навыками при выполнении практических задач. Тесты для итоговой аттестации выполнены на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% тестов) | зачтено |
| Студент знает программный материал, грамотно и по сути излагает его в устной или письменной форме, допуская незначительные неточности в утверждениях, трактовках, определениях и категориях или незначительное количество ошибок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических задач. Тесты для итоговой аттестации выполнены на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% тестов) | |
| Студент знает только основной программный материал, допускает неточности, недостаточно четкие формулировки, непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или письменной форме. При этом недостаточно владеет умениями и навыками при выполнении практических задач. Допускает до 30% ошибок в излагаемых ответах. Тесты для итоговой аттестации выполнены на низком уровне (правильные ответы даны на 50-74% тестов) | |
| Студент не знает значительной части программного материала. При этом допускает принципиальные ошибки в доказательствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет низкую культуру знаний, не владеет основными умениями и навыками при выполнении практических задач. Студент отказывается от ответов на дополнительные вопросы. Тесты для итоговой аттестации выполнены на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем на 50% тестов) | не зачтено |

7. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение дисциплины:

а) основная литература:

1. Николайчук В.Е., Логистический менеджмент / Николайчук В.Е. - М. : Дашков и К, 2017. - 980 с. - ISBN 978-5-394-01632-5 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394016325.html>. - Режим доступа : по подписке.
2. Пустынникова Е.В., Интегрированная логистика : учебное пособие / Пустынникова Е.В. - СПб.: ИЦ Интермедиа, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-4383-0151-6 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785438301516.html> - Режим доступа : по подписке.
3. Кудрявцева С.С., Логистическая поддержка инноваций в цепях поставок : учебное пособие / Кудрявцева С. С. - Казань : Издательство КНИТУ, 2018. - 108 с. - ISBN 978-5-7882-2391-9 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788223919.html> - Режим доступа :

по подписке.

4. Шинкевич А.И., Тенденции развития логистики и управления цепями поставок / - Казань : Издательство КНИТУ, 2017. - 402 с. - ISBN 978-5-7882-2120-5 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788221205.html> - Режим доступа : по подписке.

б) дополнительная литература:

1. Закон ЛНР «О транспорте» / Текст: электронный // URL:<https://nslnr.su/zakonodatelstvo/normativno-pravovaya-baza/2930/>

2. Берниковская О.В., Логистика : учеб. пособие / О.В. Берниковская, О.В. Ерчак, Т.В. Кузнецова, С.Ф. Миксюк, И.И. Полещук, Н.А. Полещук, И.Т. Сербул, А.С. Смоляго, В.В. Тарелко, В.В. Терешина, А.А. Цыганков, Б.В. Фрищин - Минск : РИПО, 2018. - 267 с. - ISBN 978-985-503-766-9 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855037669.html> - Режим доступа : по подписке.

3. Шинкевич А.И., Управление проектами в логистике : учебное пособие / А.И. Шинкевич, С.С. Кудрявцева, Т.В. Малышева - Казань : Издательство КНИТУ, 2017. - 224 с. - ISBN 978-5-7882-2213-4 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788222134.html> - Режим доступа : по подписке.

4. Муртазина Э.И., Logistics and Supply Chain Management (Логистика и управление цепями поставок): учебное пособие / Э.И. Муртазина, Э.З. Фахрутдинова. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 168 с. - ISBN 978-5-7882-1434-4 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788214344.html> - Режим доступа : по подписке.

5. Логистика [Текст]: терминолог. словарь / А.Н. Родников. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2000. – 352 с. – (Библиотека словарей «ИНФРА-М»). – ISBN 5-86225-771-3 (1 экз.).

6. Гаджинский А.М., Практикум по логистике / А.М. Гаджинский. - 9-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-394-02363-7 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394023637.html> - Режим доступа : по подписке.

7. Маргунова В.И., Логистика : практикум : учеб. пособие / В.И. Маргунова, А.П. Бобовыч, В.Ф. Бык, А.П. Гуменников, Н.Л. Каунова, Е.Г. Кикинева, Н.В. Оксенчук, А.И. Трифунтов - Минск : Выш. шк., 2016. - 222 с. - ISBN 978-985-06-2786-5 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850627865.html> - Режим доступа : по подписке.

8. Аникин Б.А., Логистика и управление цепями поставок. Теория и

практика. Основы логистики : учебник / под ред. Б.А. Аникина и Т.А. Родкиной. - М. : Проспект, 2015. - 344 с. - ISBN 978-5-392-16343-4 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163434.html> - Режим доступа : по подписке.

9. Лебедев Ю.Г., Логистика. Теория гармонизированных цепей поставок / Лебедев Ю.Г. - М. : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2007. - ISBN 5-7038-2632-2 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5703826322.html> - Режим доступа : по подписке.

10. Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика [Текст] : учеб. пособие / [авт.: В. Н. Гончаров и др.]. - Минск : Мисанта, 2015. - 464 с. - Библиогр.: с. 458 - 460. - ISBN 978-985-7114-04-7 (1 экз.)

11. Логистика [Текст] : учеб. пособие / В. В. Кобзев, В. Н. Гончаров, В. А. Левенцов [и др.]. - [2-е изд., испр. и доп.]. - Луганск ; СПб. : [Ноулидж], 2013. - 412 с. - Библиогр.: с. 407 - 408. - ISBN 978-617-579-651-1 (в пер.) (2 экз.)

12. Степанов В. И. Логистика [Текст] : учебник / В. И. Степанов. - М. : Проспект, 2010. - 485 с. - Библиогр.: с. 485. - ISBN 978-5-392-01198-8 (в пер.) (1 экз.)

13. Фёдоров Л. С. Общий курс логистики [Текст] : учеб. пособие / Л. С. Фёдоров, М. В. Кравченко. - М. : КноРус, 2010. - 219 с. - Библиогр.: с. 219. - ISBN 978-5-406-00202-5 (в пер.). (1 экз.)

14. Канке А. А. Основы логистики [Текст]: учеб. пособие / А. А. Канке, И. П. Кошевая. - М. : КноРус, 2010. - 576 с. - Библиогр.: с. 573 - 576. - ISBN 978-5-406-00172-1 (2 экз.)

15. Савенкова Т. И. Логистика [Текст] : учеб. пособие / Т. И. Савенкова. - 4-е изд., стер. - М. : Омега-Л, 2009. - 256 с. : ил. - (Библиотека высшей школы). - Библиогр.: с. 252 - 256. - ISBN 978-5-370-00857-3 (1 экз.)

16. Саркисов С.В. Управление логистикой [Текст] : учеб. пособие / С. В. Саркисов. - М. : Бизнес-школа "Интел-Синтез", 2001. - 416 с. - ISBN 5-87057-252-5 (5 экз.)

в) методические указания:

1. Антипова Ю.К. Методические указания к проведению практических занятий с использованием компьютерных технологий по дисциплине «Логистический менеджмент» – Луганск: Издательство Луганского государственного университета им. В. Даля, 2015. – 16 с.

2. Антипова Ю.К. Методические указания к проведению практических занятий с использованием ситуационных заданий по дисциплине «Логистический менеджмент» – Луганск: Издательство Луганского государственного университета им. В. Даля, 2016. – 16 с.

3. Антипова Ю.К. Методические указания к выполнению контрольной работы по дисциплине «Логистический менеджмент» – Луганск: Издательство Луганского государственного университета им. В. Даля, 2016. –

18 с.

г) Интернет-ресурсы:

Министерство образования и науки Российской Федерации –
<http://минобрнауки.рф/>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки –
<http://обрнадзор.gov.ru/>

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики –
<https://minobr.su>

Министерство промышленности и торговли Луганской Народной Республики – <https://www.minpromlnr.su/main.php>

Министерство экономического развития Луганской Народной Республики – <https://merlnr.su/>

Министерство финансов Луганской Народной Республики –
<https://minfinlnr.su/>

Государственный таможенный комитет Луганской Народной Республики – <https://gtklnr.su/>

Министерство Здравоохранения Луганской Народной Республики –
<https://mzlnr.su/>

Народный совет Луганской Народной Республики – <https://nslnr.su>

Государственный комитет статистики Луганской Народной Республики –
<https://www.gkslnr.su/>

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – <http://fgosvo.ru/>

Федеральный портал «Российское образование» – <http://www.edu.ru>

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» – <http://window.edu.ru/>

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов –
<http://fcior.edu.ru/> Официальный сайт правительства Луганской народной Республики – режим доступа: <https://sovminlnr.ru/>

Студенческая электронная библиотека // [Электронный ресурс]. – режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>

Федеральный образовательный портал. Экономика. Социология. Менеджмент. // [Электронный ресурс]. – режим доступа: <http://ecsocman.hse.ru/>

Федеральный образовательный портал. Учисьучись РФ // [Электронный ресурс]. – режим доступа: <https://учисьучись.рф/library/list/>

Экономический портал// [Электронный ресурс]. – режим доступа: <https://institutiones.com/>

Электронные библиотечные системы и ресурсы

Электронно-библиотечная система «Консультант студента» –
<http://www.studentlibrary.ru/>

Электронно-библиотечная система «StudMed.ru» –
<https://www.studmed.ru/>

Информационный ресурс библиотеки образовательной

организации

Научная библиотека имени А. Н. Коняева – <http://biblio.dahluniver.ru/>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Логистический менеджмент» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение:

| Функциональное назначение | Бесплатное программное обеспечение | Ссылки |
|----------------------------------|---|---|
| Офисный пакет | Libre Office 6.3.1 | https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice |
| Операционная система | UBUNTU 19.04 | https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu |
| Браузер | Firefox Mozilla | http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx |
| Браузер | Opera | http://www.opera.com |
| Почтовый клиент | Mozilla Thunderbird | http://www.mozilla.org/ru/thunderbird |
| Файл-менеджер | Far Manager | http://www.farmanager.com/download.php |
| Архиватор | 7Zip | http://www.7-zip.org/ |
| Графический редактор | GIMP (GNU Image Manipulation Program) | http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 https://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP |
| Редактор PDF | PDFCreator | http://www.pdfforge.org/pdfcreator |
| Аудиоплейер | VLC | http://www.videolan.org/vlc/ |