

**ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА МАРКЕТИНГА И ЛОГИСТИКИ**

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-методической
и учебной работе

Е.И.Скафа

«22» апреля 2020 г.



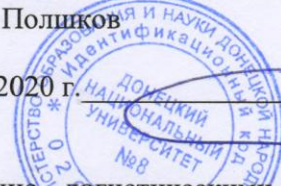
**Рабочая программа учебной дисциплины
«УПРАВЛЕНИЕ ЛОГИСТИЧЕСКИМИ ИЗДЕРЖКАМИ»**

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<i>38.00.00 Экономика и управление</i>
Направление подготовки	<i>38.04.02 Менеджмент</i>
Магистерская программа	<i>Интегрированная логистика</i>
Программа подготовки	<i>Академическая магистратура</i>
Квалификация	<i>Магистр</i>
Форма обучения	<i>Очная, заочная</i>

Донецк 2020

УТВЕРЖДАЮ:И. о.декана экономического факультета
Ю. Н. Полищук

21.04.2020 г.



Рабочая программа учебной дисциплины «Управление логистическими издержками» составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (уровень магистратуры), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. № 322 (с изменениями и дополнениями от 13 июля 2017 г.);

Порядка организации учебного процесса в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР № 1171 от 10.11.2017 г. (с изменениями, внесенными от 03.05.2019 г. №567); учебного плана и основной образовательной программы «Интегрированная логистика», направления подготовки 38.04.02 Менеджмент, разработанных в ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет».

Разработчик:

Кандидат экономических наук,
доцент кафедры маркетинга и логистики

Я.О. Молохова

Программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры маркетинга и логистики

Протокол № 8а от «15» апреля 2020 г.

Зав. кафедрой

Т. В. Ибрагимхалилова

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией экономического факультета

Протокол № 8 от «20» апреля 2020 г.

Председатель УМК

Е. Н. Стрелина

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Учебная дисциплина «Управление логистическими издержками» относится к вариативной части профессионального блока образовательной программы. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые *предшествующими дисциплинами* – логистика сетевой торговли, логистическое обслуживание, логистика кластеров, корпоративная логистика, управление экономической безопасностью и *сопутствующими дисциплинами* – реинжиниринг логистических процессов, управление качеством, управление изменениями. Знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения дисциплины, используются при написании выпускной квалификационной работы.

Структура дисциплины

Направление подготовки	38.04.02 Менеджмент	
Магистерская программа	Интегрированная логистика	
Программа подготовки	Академическая магистратура	
Квалификация	Магистр	
Количество содержательных модулей (тем)	2 (8)	
Дисциплина базовой / вариативной части образовательной программы	Вариативная часть	
Формы контроля	Модульный контроль, зачет в 3-м семестре	
Показатели трудоемкости	очная Форма обучения заочная	
Количество зачетных единиц	2	2
Год подготовки	2	3
Семестр	3	-
Количество часов	72	72
- лекционных	-	-
- практических	28	6
- лабораторных	-	-
- самостоятельной работы	44	66
в т.ч. индивидуальное задание	-	-
Недельное количество часов, т.ч.	4	×
аудиторных	2	×
самостоятельной работы студента	2	×

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель – изучение современных систем и новых методов управления логистическими затратами, применяемые в мировой практике. Дисциплина нацелена на то, чтобы дать студентам целостное представление о том, каким образом фирме оптимизировать логистические издержки в ходе осуществления хозяйственной деятельности.

Задачи – приобретение студентами знаний в области управления логистическими издержками; изучение природы логистических издержек; изучение влияния издержек на финансовое состояние предприятия; изучение взаимосвязи капитальных вложений, текущих затрат и доходности предприятия, а также способов калькуляции и минимизации логистических издержек.

Требования к результатам освоения дисциплины: процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО РФ по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент и основной образовательной программой высшего образования направления подготовки 38.04.02 Менеджмент (Магистерская программа: Интегрированная логистика):

общекультурных (ОК):	
ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
ОК-3	готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала
общепрофессиональных (ОПК):	
ОПК-2	готовностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОПК-3	способностью проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования
профессиональных (ПК):	
организационно – управленческая деятельность:	
ПК-1	способностью управлять организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями
ПК-2	способностью разрабатывать корпоративную стратегию, программы развития и изменений и обеспечить их реализацию
аналитическая деятельность:	
ПК-4	способностью использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес – процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения
научно - исследовательская деятельность:	
ПК-6	способностью обобщать и критически оценивать результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями
ПК-7	способностью представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада
ПК-8	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования
ПК - 9	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

В результате изучения учебной дисциплины студент должен:

знать:

- теоретический материал, включающий вопросы планирования, калькуляции, анализа издержек в соответствии с учебной программой по данной дисциплине;
- методы учета и управления логистическими издержками предприятия (организации);
- способы отнесения затрат на продукт;
- методы калькуляции;
- основы управленческого (производственного) учета;

уметь:

- применять на практике методы планирования, калькуляции и анализа издержек;
- осуществлять расчет допустимых затрат;
- анализировать себестоимость продукции;
- осуществлять анализ затрат по экономическим элементам;

владеть:

- владеть комплексом традиционных и нетрадиционных методов, позволяющих эффективно управлять логистическими издержками на предприятии.

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Дисциплина «Управление логистическими издержками» предусматривает следующие формы организации учебного процесса: практические (семинарские) занятия, самостоятельная работа студента.

Материал излагается с использованием объяснительно-иллюстративных, эвристических и исследовательских методов преподавания.

В учебном процессе широко применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (разбор конкретных ситуаций, дискуссия, деловые игры), внеаудиторная самостоятельная работа, балльно - рейтинговая система оценки успеваемости, личностно-ориентированное обучение.

В учебном процессе используются интернет - ресурсы по данному курсу; рассматриваются задачи, максимально приближенных к конкретным практическим ситуациям, тесты; самостоятельная работа; контрольные работы.

Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы, аннотаций статей, подготовку и защиту результатов собственных научных исследований.

Тематический план дисциплины

Темы	Краткое содержание темы
Содержательный модуль 1 Теоретические основы управления логистическими издержками	
Тема 1. Содержание управления затратами на предприятии	1.1. Сущность затрат, расходов, издержек 1.2. Классификация затрат на производство 1.3. Функции управления затратами 1.4. Принципы и задачи управления затратами
Тема 2. Прогнозирование и планирование затрат	2.1. Необходимость планирования затрат 2.2. Расчет допустимых затрат 2.3. Взаимосвязь капитальных вложений, текущих затрат и доходности предприятия
Тема 3. Калькулирование себестоимости продукции	3.1. Калькулирование себестоимости. Калькуляция 4.2. Способы отнесения затрат на продукт 4.3. Методы калькулирования
Тема 4. Управление затратами в процессе производства	5.1. Формирование затрат по сегментам предприятия, по местам возникновения, центрам затрат 5.2. Бюджетирование затрат 5.3. Стимулирование снижения затрат на производство
Содержательный модуль 2 Специфика управления логистическими издержками	
Тема 5. Учет и контроль логистических затрат на производстве	5.1. Системы учета затрат 5.2. Основы управленческого (производственного) учета 5.3. Технические средства учета и контроля затрат на предприятии
Тема 6.	6.1. Содержание анализа логистических затрат на предприятии

Анализ логистических затрат	6.2. Анализ затрат по экономическим элементам 6.3. Анализ себестоимости продукции (работ, услуг) по калькуляционным статьям
Тема 7. Системы управления затратами	7.1. Система «стандарт -кост» 7.2 Система «директ-костинг» 7.3. Контроллинг
Тема 8. Новые методы управления затратами в современной мировой практике	8.1. Современные методы управления затратами 8.2. Метод стратегического управления затратами

Структура дисциплины «Управление логистическими издержками» по видам учебной деятельности

Названия содержательных модулей и тем	Количество часов							
	Очная форма				Заочная форма			
	всего	в т.ч.			всего	в т.ч.		
		лекции	практические	самостоятель ная работа		лекции	практические	самостоятель ная работа
Содержательный модуль 1. Теоретические основы управления логистическими издержками								
Тема 1. Содержание управления затратами на предприятии	6	0	2	4	6	0	0	6
Тема 2. Прогнозирование и планирование затрат	8	0	2	6	8	0	0	8
Тема 3. Калькулирование себестоимости продукции	10	0	4	6	10	0	0	10
Тема 4. Управление затратами в процессе производства	8	0	4	4	8	0	2	6
Итого по 1 содержательному модулю	32	0	12	20	32	0	2	30
Содержательный модуль 2. Специфика управления логистическими издержками								
Тема 5. Учет и контроль затрат на производстве	10	0	4	6	10	0	0	10
Тема 6. Анализ затрат	10	0	4	6	10	0	2	8
Тема 7. Системы управления затратами	10	0	4	6	10	0	2	8
Тема 8. Новые методы управления затратами в современной мировой практике	10	0	4	6	10	0	0	10
Итого по 2 содержательному модулю	40	0	16	24	40	0	4	36
Всего часов по курсу	72	0	28	44	72	0	6	66

4. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Содержательный модуль 1

Теоретические основы управления логистическими издержками

1. Что понимают под управлением затратами предприятия.
2. Понятия «расходы» и «затраты» предприятия.
3. Классификация расходов в бухгалтерском и налоговом законодательствах.
4. Классификация и содержание затрат на производство продукции и определение прибыли.
5. Классификация затрат на производство по экономическим элементам.
6. Классификация производственных затрат по статьям расхода.
7. Классификация производственных затрат для принятия управленческих решений краткосрочного характера.
8. Классификация затрат для осуществления контроля и регулирования.
9. Роль и значение нормирования используемых ресурсов.
10. Отличие трудовых ресурсов от других видов ресурсов.
11. Виды норм труда, используемые на предприятии.
12. Нормы запасов и использования материальных ресурсов.
13. Денежная оценка МПЗ.
14. Нормы затрат прошлого труда, овеществлённого в основных фондах и нематериальных активах.
15. Определение потребности в основных видах ресурсов.
16. Определение потребности в рабочих на нормируемых работах
17. Определение общей потребности в работниках.
18. Определение потребности в производственных запасах.
19. Расчёт оптимальной величины партии закупаемых материалов.
20. Определение величины МПЗ в незавершённом производстве.
21. Определение величины запаса готовой продукции.
22. Определение потребности предприятия в основных средствах.
23. Смета затрат на производство продукции – составляющая плана по себестоимости.
24. Этапы разработки сметы затрат на производство.
25. Материальные затраты.
26. Оценка материалов по себестоимости каждой единицы.
27. Оценка израсходованных материалов по средней стоимости.
28. Оценка материалов методов ФИФО.
29. Оценка материалов методов ЛИФО.

Содержательный модуль 2

Специфика управления логистическими издержками

30. Затраты на оплату труда.
32. База для начисления ЕСН и страховых взносов.
33. Налоговые ставки и тарифы.
34. Амортизация.
35. Ремонт по гарантийному ремонту и гарантийному обслуживанию.
36. Резерв по сомнительным долгам.
37. Порядок формирования резерва на ремонт основных средств.
38. Расходы по оплате процентов по кредитам и займам.
39. Расходы, для которых нормативы исчисляются в процентах от выручки.

40. Расходы, для которых норматив рассчитывается в процентах от затрат на оплату труда.
41. Расходы, определяемые как предельная сумма.
42. Различия в определении расходов будущих периодов.
43. Амортизация нематериальных активов.
44. Способ начисления амортизации.
45. Сроки полезного использования объекта.
46. Состав амортизируемого имущества.
47. Различия в оценках других видов активов.
48. Порядок признания и оценки незавершенного производства (НЗП) и готовой продукции.
49. Несовпадения по составу расходов.
50. Формирование расходов для целей налогообложения по налогу на прибыль.
51. Определение затрат для принятия решений долгосрочного характера.
52. Решение о собственном производстве или закупке полуфабрикатов и комплектующих.
53. Принятия решения о замене выпуска группы изделий на новое при ограничивающем факторе.
54. Использование калькулирования продукции по переменным затратам для принятия управленческих решений.
55. Калькулирование себестоимости по переменным затратам.
56. Анализ влияния показателей экстенсификации и интенсификации на изменение объёма продукции.
57. Анализ затрат на рубль выпускаемой продукции.
58. Отклонение затрат по основным материалам.
59. Виды отклонений по производственным затратам.
60. Анализ себестоимости единицы продукции.
61. Анализ сметы затрат подразделений предприятия – центров затрат.
62. Анализ сметы затрат на производство продукции.
63. Виды анализа и их роль в управлении затратами предприятия.
64. Особенности формирования поперечной (попроцессной) калькуляции затрат на производство.
65. Порядок исчисления цеховых ставок распределения косвенных (накладных) расходов.
66. Порядок исчисления и распределения косвенных расходов.
67. Формирование себестоимости единицы продукции.
68. Содержание анализа логистических затрат на предприятии.
69. Анализ затрат по экономическим элементам.
70. Анализ себестоимости продукции (работ, услуг) по калькуляционным статьям.
71. Система «стандарт -кост».
72. Система «директ-костинг».
73. Контроллинг.

5. ОБРАЗЕЦ ЗАДАНИЯ МОДУЛЬНОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Магистерская программа: Интегрированная логистика

Форма обучения: очная, заочная

Семестр: третий

Учебная дисциплина: Управление логистическими издержками

Модульная контрольная работа № n**I. Теоретический вопрос:**

1. Порядок исчисления и распределения косвенных расходов.
2. Несовпадения по составу расходов.

II. Решить задачу.

Станция технического обслуживания использует 750 шин в месяц. Они закупаются по 120\$ за штуку. Годовая стоимость хранения составляет 25 % от стоимости, стоимость одного заказа – 30\$. Определите экономичный объем заказа и годовую стоимость заказа и хранения.

III. Тестовый контроль:

1. Себестоимость продукции (работ, услуг) – представляет собой:
 - а) натуральную оценку используемых в процессе производства продукции (работ, услуг) природных ресурсов, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, а также других затрат на её производство и реализацию;
 - б) стоимостную оценку используемых в процессе производства продукции (работ, услуг) природных ресурсов, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, а также других затрат на её производство и реализацию.
2. Что включают в себестоимость продукции:
 - а) затраты на оплату труда;
 - б) затраты на утилизацию;
 - в) затраты, связанные с использованием природного сырья;
 - г) затраты некапитального характера, связанные с совершенствованием технологии и организации производства, а также с улучшением качества продукции.
3. В зависимости от места возникновения затрат в хозяйственной деятельности предприятия различают себестоимость:
 - а) плановую, расчётную и отчётную (фактическую);
 - б) цеховую, производственную и полную себестоимость;
 - в) основную и вспомогательную.
4. Производственная себестоимость – это:
 - а) затраты цеха на изготовлении продукции;
 - б) сумма производственных затрат цеха и общезаводских расходов, которые включают расходы по управлению предприятием;
 - в) затраты на производство и реализацию продукции.
5. Под цеховой себестоимостью понимаются:
 - а) затраты цеха на изготовлении продукции;
 - б) сумма производственных затрат цеха и общезаводских расходов, которые включают расходы по управлению предприятием;
 - в) затраты на производство и реализацию продукции.
6. Полная себестоимость промышленной продукции – это:
 - а) затраты цеха на изготовлении продукции;
 - б) сумма производственных затрат цеха и общезаводских расходов, которые включают расходы по управлению предприятием;
 - в) затраты на производство и реализацию продукции.
7. Плановая себестоимость отражает:
 - а) технико-экономические расчёты по обоснованию проектов внедрения достижений научно-технического прогресса;
 - б) максимально допустимую величину затрат и включает только те затраты, которые при данном уровне техники и организации производства являются для предприятия необходимыми;

- в) реальные затраты на производство и реализацию продукции.
8. Фактическая себестоимость отражает:
- а) технико-экономические расчёты по обоснованию проектов внедрения достижений научно-технического прогресса;
- б) максимально допустимую величину затрат и включает только те затраты, которые при данном уровне техники и организации производства являются для предприятия необходимыми;
- в) реальные затраты на производство и реализацию продукции.
9. Расчетная себестоимость отражает:
- а) технико-экономические расчёты по обоснованию проектов внедрения достижений научно-технического прогресса;
- б) максимально допустимую величину затрат и включает только те затраты, которые при данном уровне техники и организации производства являются для предприятия необходимыми;
- в) реальные затраты на производство и реализацию продукции.
10. Классификация по степени однородности затрат выделяет следующие затраты:
- а) основные и вспомогательные;
- б) основные и накладные;
- в) элементарные и комплексные.

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

Максимальная общая сумма баллов, которую может получить студент, успешно выполнив все виды заданий, составляет 20 баллов.

1. Теоретическое задание (2 вопроса) в случае полного правильного ответа каждый вопрос – 3 балла; в случае определенных неточностей или неполного ответа – 1-2 балла; ответа нет – 0 баллов. Два вопроса максимально 6 баллов.

2. Решение задачи: правильное решение, сделан полный правильный вывод – 4 балла; правильное решение, но вывод не точный (не полный) – 3 балла; правильное по смыслу решение, но есть арифметические ошибки в расчетах, вывод не точный (не полный) – 2 балла; формулы указаны правильно, но есть ошибки в ходе решения, вывода нет – 2 балла; формулы указаны, но с ошибками, расчетов нет (неправильные) – 1-1,5 балла; нет решения – 0 баллов.

3. Каждый правильный ответ на тестовое задание – 1 балл. Всего 10 правильных ответов – 10 баллов.

7. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Самостоятельная работа (включая выполнение СРС и ИРС) максимально оценивается в 22 балла по каждому содержательному модулю. В разрезе отдельных тем оценивание осуществляется следующим образом:

Оценивание СРС и ИРС по дисциплине «Управление логистическими издержками»

№ п/п	Тема	СРС	ИРС	Итого по теме
	Содержательный модуль 1. Теоретические основы управления логистическими издержками			
1	Содержание управления затратами на предприятии	1	2	3
2	Прогнозирование и планирование затрат	2	2	4
3	Калькулирование себестоимости продукции	2	2	4
4	Управление затратами в процессе производства	2	2	4

	Подготовка реферата по одной из тем			7
<i>Итого по 1 содержательному модулю</i>				22
Содержательный модуль 2. Специфика управления логистическими издержками				
5	Учет и контроль затрат на производстве	1	2	3
6	Анализ затрат	2	2	4
7	Системы управления затратами	2	2	4
8	Новые методы управления затратами в современной мировой практике	2	2	4
	Подготовка реферата по одной из тем			7
<i>Итого по 2 содержательному модулю</i>				22
<i>Всего по СРС и ИРС</i>				44

8. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОБЩЕЙ УСПЕВАЕМОСТИ

Общая оценка знаний студентов по дисциплине проводится по 100 - балльной шкале согласно следующим критериям:

Содержательные модули	Виды работ	Баллы
Содержательный модуль 1	Организационно-учебная работа студента в аудитории	8
	Самостоятельная работа	22
	Модульная контрольная работа	20
	Итого	50
Содержательный модуль 2	Организационно-учебная работа студента в аудитории	8
	Самостоятельная работа	22
	Итого	30
Индивидуальное задание (максимально 20 баллов)		20
Общий итог		100

Порядок оценивания учебных достижений обучающихся

Оценка по шкале ECTS	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по государственной шкале (экзамен, дифференцированный зачет)	Оценка по государственной шкале (зачет)
A	90-100	5 (отлично)	зачтено
B	80-89	4 (хорошо)	зачтено
C	75-79	4 (хорошо)	зачтено
D	70-74	3 (удовлетворительно)	зачтено
E	60-69	3 (удовлетворительно)	зачтено
FX	35-59	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной аттестации	не зачтено
F	0-34	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи при условии обязательного набора дополнительных баллов	не зачтено

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия проводятся в 7-м (ул. Челюскинцев, 186) и 5-м учебных корпусах (ул. Челюскинцев, 189 в) университета. Для проведения практических занятий требуется аудитория, оборудованная меловой или маркерной доской, мультимедийный проектор и экран, ноутбук, комплект учебной мебели для студентов, рабочее место преподавателя. Выход в Интернет проводной или с использованием Wi-Fi.

Для самостоятельной работы используются текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других электронных библиотечных баз данных, учебно-методическое обеспечение, представленное в учебно-методических кабинетах 7-го (ауд.108) и 5-го учебных корпусов (ауд. 207), материально-техническая база учебной лаборатории «Маркетинг» и «Межкафедральная учебная лаборатория заочной формы обучения».

10. РЕСУРСЫ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Изучение дисциплины «Управление логистическими издержками» может осуществляться с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

1. *Облако сервиса mail.ru Молоховой Я.О.* Папка «Управление логистическими издержками» <https://cloud.mail.ru/public/upho/2p9n8wyZQ>

11. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Наименования основной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС ДонНУ
1	Управление логистическими издержками: учебное пособие для магистратуры/ Я.О. Молохова.- Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ», 2019. – 100с.		+
2	Управление логистическими издержками: учебно – методическое пособие для магистратуры/ Я.О. Молохова.- Донецк: ГОУ ВПО «ДонНУ», 2019. – 80с.		+
3	Основные и обеспечивающие функциональные подсистемы логистики: учебник / [Б. А. Аникин, Т. А. Родкина, В. А. Волочиенко и др.]; под ред. Б. А. Аникина, Т. А. Родкиной. - Москва: Проспект, 2015. - 601 с.	1	+
4	Степанов В. И. Логистика: учебник для бакалавров / В. И. Степанов. - Москва: Проспект, 2015. - 487 с.	3	+
Наименований основной литературы: 4		4 печатных экземпляров	4 электронных ресурса
	Наименования дополнительной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС ДонНУ
1	Курочкин Д.В. Логистика и управление цепями поставок: практ. пособие / Д.В. Курочкин. – Минск: Альфа Книга, 2016. – 784 с.		+
2	Корпоративная логистика: Учебное пособие.– СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2009. – 119 с.		+
3	Дыбская В.В., Зайцев Е.И., Сергеев В.И., Стерлигова А.Н. Логистика:Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок / Учебник под ред. проф. В.И. Сергеева. – М.: Эксмо, 2008. – 944с.		+

4	Корпоративная логистика. 300 ответов на вопросы профессионалов / Под общ. редакцией проф. В.И. Сергеева. (Дыбская В.В., Зайцев Е.И., Сергеев В.И., Стерлигова А.Н. и др.) – М.: Инфра-М, 2004.– 976 с.		+
5	Аникин, Б. А. Коммерческая логистика : учебник / Б. А. Аникин, А. П. Тяпухин ; Государственный ун-т упр. ; Оренбургский гос. ун-т. - Москва : Проспект, 2015. - 427 с.	1	
6	Логистика. Теория и практика. Управление цепями поставок: учебник / [Б. А. Аникин и др.] ; под ред. Б. А. Аникина, Т. А. Родкиной. - Москва: Проспект, 2014. - 213 с.	1	
7	Основы логистики: учебник / [Б. А. Аникин, Т. А. Родкина, В. А. Волочиенко и др.]; под ред. Б. А. Аникина, Т. А. Родкиной. - Москва: Проспект, 2014. - 339 с.	2	
8	Корпоративная логистика. 300 ответов на вопросы профессионалов / Под общ. редакцией проф. В.И. Сергеева. (Дыбская В.В., Зайцев Е.И., Сергеев В.И., Стерлигова А.Н. и др.) – М.: Инфра-М, 2004.– 976 с.	1	
	Наименований 8	5 печатных экземпляров	4 электронных ресурса
	Всего по дисциплине «Управление логистическими издержками» Наименований 12	5 печатных экземпляров	8 электронных ресурсов
№ п/п	Периодические издания	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС ДонНУ
1	Вестник красноярского государственного университета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://old.lib.sfu-kras.ru/resources.php3?menu1=socvest&menu2=about		+
2	Вестник молодых ученых [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.informika.ru/text/magaz/science/vys/		+
3	Вестник Оренбургского государственного университета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.osu.ru/index.php?doc=1037&lang=0		+
	Наименований 3	0 печатных экземпляров	3 электронных ресурса

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Центр дистанционного образования экономического факультета ДонНУ. – Режим доступа: ef.donnu-support.ru
2. Научная библиотека Донецкого национального университета. – Режим доступа: library.donnu.ru
3. www.logistic.ru – информационный портал по логистике, транспорту и таможне
4. www.loglink.ru- информационный портал, посвященный интегрированной логистике
5. ELA. Европейская Логистическая Ассоциация <http://www.elalog.org/>
6. БТС – Балтийские Транспортные Системы. Транспортные ресурсы, справочная информация – www.baltics.ru
7. Журнал DISTRIBUTOR. Реестры бизнес-партнеров <http://www.publico.fi/>

8. Журнал ЛОГИНФО – информационные технологии в логистике – <http://www.loginfo.ru/>
9. Журнал ЛОГИСТИКА www.ropnet.ru/magpack/
10. Информационное обеспечение логистики <http://www.logistics.co.uk/>
11. Новости логистики. Логистические партнеры <http://www.cargoweb.nl/>
12. Официальный сайт Координационного Совета по логистике – <http://www.madi.ru/LOGISTICS/>
13. Официальный сайт Международного общества логистов –SOLE (The International Society of Logistics) – <http://www.sole.org/>
14. Официальный сайт Совета логистического менеджмента – CLM (Council of logistics management) – <http://www.clm1.org>
15. Учебно-консультационные центры логистики –<http://www.logisticstraining.com/>, www.users.bigpond.com/logistics

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДОННУ № 46484614);
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДОННУ лицензия № 46472919);
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений);
4. Лицензии GPL для свободного программного обеспечения: Антивирус Касперского, Libre Office, Adobe Acrobat Reader, xPDF, Paint.NET.

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры маркетинга и логистики ГОУ ВПО «ДонНУ»

Протокол №___от___._____20___г.

Зав. кафедрой

д.э.н., доц. Т.В. Ибрагимхалилова

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры маркетинга и логистики ГОУ ВПО «ДонНУ»

Протокол №___от___._____20___г.

Зав. кафедрой

д.э.н., доц. Т.В. Ибрагимхалилова