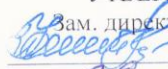


МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

УТВЕРЖДАЮ

 Зам. директора по УР  
О.А. Улитина  
29.04.2022

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП.10 Сбытовая логистика торгового предприятия  
программы подготовки специалистов среднего звена  
38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Форма обучения: очная

Уссурийск 2022

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.10 Сбытовая логистика торгового предприятия разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям), утвержденного приказом Минобрнауки России от 15 мая 2014г, №539, примерной образовательной программой.

Разработчик(и): Г.В. Серышева, преподаватель филиала ФГБОУ ВО «ВГУЭС» в г. Уссурийске

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии экономических, математических, общих естественнонаучных и правовых дисциплин.

Протокол № 8 от «25» 04 2022 г.

Председатель ЦМК  Т.Г. Басалюк  
*подпись*

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии экономических, математических, общих естественнонаучных и правовых дисциплин.

Протокол № 8 от «25» 04 2022 г.

Председатель ЦМК  Т.Г. Басалюк  
*подпись*

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
|--|--|
| 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ «СБЫТОВАЯ ЛОГИСТИКА ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» .....                            | 4                                      |
| 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СБЫТОВАЯ ЛОГИСТИКА<br>ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ..... | <b>Ошибка! Закладка не определена.</b> |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ .....   | 12                                     |
| 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....                            | 13                                     |

# 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ «СБЫТОВАЯ ЛОГИСТИКА ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ»

## 1.1. Место дисциплины в структуре ППСЗ

Учебная дисциплина «Сбытовая логистика торгового предприятия» принадлежит к циклу общепрофессиональных дисциплин.

## 1.2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

### Базовая часть

С целью реализации требований работодателей и ориентации профессиональной подготовки под конкретное рабочее место, обучающийся в рамках овладения указанным видом профессиональной деятельности должен:

- уметь:

1) применять логистические цепи и схемы, обеспечивающие рациональную организацию материальных потоков;

2) управлять логистическими процессами организации.

-знать:

1) цели, задачи, функции и методы логистики;

2) логистические цепи и схемы, современные складские технологии, логистические процессы;

3) контроль и управление в логистике;

4) закупочную и коммерческую логистику.

Вариативная часть – не предусмотрено

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку студентов к освоению профессиональных модулей ППСЗ по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (по отраслям) и овладению профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.1. Участвовать в установлении контактов с деловыми партнерами, заключать договора и контролировать их выполнение, предъявлять претензии и санкции.

ПК 1.2. На своем участке работы управлять товарными запасами и потоками, организовывать работу на складе, размещать товарные запасы на хранение.

ПК 1.4. Идентифицировать вид, класс и тип организаций розничной и оптовой торговли.

ПК 1.5. Оказывать основные и дополнительные услуги оптовой и розничной торговли.

ПК 1.9. Применять логистические системы, а также приемы и методы закупочной и коммерческой логистики, обеспечивающие рациональное перемещение материальных потоков.

ПК 1.10. Эксплуатировать торгово-технологическое оборудование.

ПК 3.8. Работать с документами по подтверждению соответствия, принимать участие в мероприятиях по контролю.

В процессе освоения дисциплины у студентов должны формировать общие компетенции (ОК):

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 8. Вести здоровый образ жизни, применять спортивно-оздоровительные методы и средства для коррекции физического развития и телосложения.

ОК 10. Логически верно, аргументировано и ясно излагать устную и письменную речь.

ОК 12. Соблюдать действующее законодательство и обязательные требования нормативных документов, а также требования стандартов, технических условий.

### 1.3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| <b>Вид учебной деятельности</b>                         | <b>Объем часов</b> |
|---|--------------------|
| <b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>            | 67                 |
| <b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b> | 45                 |
| В том числе:  |                    |
| лабораторные занятия                                    | не предусмотрено   |
| практические занятия                                    | 18                 |
| контрольные работы                                      | не предусмотрено   |
| <b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>          | 22                 |
| В том числе:  |                    |
| курсовая работа (проект)                                | не предусмотрено   |
| другие виды самостоятельной работы                      | 22                 |
| <b>Консультации</b>                                     | не предусмотрено   |
| Итоговая аттестация в форме <i>Экзамен</i>              |                    |

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Сбытовая логистика торгового предприятия»

| Наименование разделов и тем   | Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся   | Объем часов      | Уровень освоения |
|---|---|------------------|------------------|
| <b>Тема 1</b> Сбытовая (распределительная) логистика                            | Содержание учебной дисциплины   | <b>16 (4)</b>    |                  |
|   | 1 Сбытовая (распределительная) логистика: Обзор общей терминологии. Цели, задачи и функции сбытовой логистики.<br>. Сбыт. Материальный поток.<br>Грузовая единица. Информационный поток.<br>Теоретические основы распределения в логистике.<br>Функции сбытовой логистики поставщика и закупочной логистики покупателя.   | 2                | 2                |
|   | 2 Состояние сбытовых процессов в структуре современного бизнеса.<br>Содержание темы: Современное состояние, недостатки и факторы развития сбытовых процессов в отечественной экономике.<br>Сбытовой процесс. Логистическая система. Запасы. Страховой запас.<br>Управление системой распределения. Бизнес.<br>Организация и управление системой распределения на предприятии.<br>Виды распределения: интенсивное, эксклюзивное, избирательное распределение | 2                | 2                |
|   | 3 Варианты организации процессов дистрибуции. Способы формирования сбытовой сети. Промежуточные звенья. Центры притяжения покупок. Биржа. Аукцион. Тендеры. Размер заказа. Аутсорсинг.<br>Логистические посредники. Модели выбора логистического посредника.  | 2                | 2                |
|   | Лабораторные работы   | не предусмотрено |                  |
|   | Практические занятия  |                  |                  |
| 1 №1 Выбор логистических посредников в распределении. Критерии оценки компании. | 2   | 3                |                  |

|   |   |   |                  |   |
|---|---|---|------------------|---|
|   | 2 | №2 Выбор системы распределения продукции. Логистическая организация распределения и экспедирования.   | 2                | 3 |
|   |   | Самостоятельная работа обучающихся:<br>Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).<br>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: «Экономико-математическое моделирование в логистике»  | 6                | 2 |
| Тема 2 Транспортное обеспечение логистических процессов |   | Содержание учебной дисциплины   | <b>14 (4)</b>    |   |
|   | 1 | Понятие и сущность транспортной логистики. Сравнительные логистические характеристики различных видов транспорта.   | 2                | 2 |
|   | 2 | Стратегия транспортного обслуживания и основные виды грузов. Основные принципы логистического управления процессом транспортировки. Транспортная характеристика грузов.   | 2                | 2 |
|   | 3 | Терминальные перевозки. Управление транспортной логистикой на микроуровне.  | 2                | 2 |
|   |   | Лабораторные работы   | не предусмотрено |   |
|   |   | Практические занятия  |                  |   |
|   | 1 | №3 Основные принципы логистического управления процессом транспортировки и выбор стратегии транспортного обслуживания.  | 2                | 3 |
|   | 2 | №4 Транспортное обеспечение логистических процессов   | 2                | 3 |
|   |   | Самостоятельная работа обучающихся:<br>Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: «Транспортно-экспедиционное обеспечение логистики», «Информационно-правовое регулирование перевозок» | 4                | 2 |
| Тема 3 Управление запасами в логистических системах     |   | Содержание учебной дисциплины   | <b>14 (4)</b>    |   |
|   | 1 | Сущность и роль товарно-материальных запасов в логистике. Место логистики запасов в логистической системе предприятия.  | 2                | 2 |



|  |   |   |                  |   |
|--|---|---|------------------|---|
|  |   | Стратегия и тактика управления запасами организации.  |                  |   |
|  | 2 | Основные модели управления запасами: Модель управления запасами с фиксированным размером заказа. Модель управления запасами с фиксированным интервалом времени между заказами. Модель управления запасами с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня.  | 2                | 2 |
|  | 3 | Основные модели управления запасами: Модель управления запасами с фиксированным размером заказа. Модель управления запасами с фиксированным интервалом времени между заказами. Модель управления запасами с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня.  | 2                | 2 |
|  |   | Лабораторные работы   | не предусмотрено |   |
|  |   | Контрольные работы  |                  |   |
|  | 1 | №5 Виды запасов   | 2                | 3 |
|  | 2 | № 6 Основные модели управления запасами   | 2                | 3 |
|  |   | Самостоятельная работа обучающихся:<br>Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем); ответы на контрольные вопросы к параграфам «Учет сбоев поставки и потребления в логистической системе предприятия». | 4                | 2 |
| <b>Тема 4</b> Логистическое управление складской деятельностью |   | Содержание учебной дисциплины   | <b>14 (4)</b>    |   |
|  | 1 | Роль и место складирования в логистической системе. Управление складской деятельностью. Основные виды складирования и складов. Логистические операции на складе.  | 2                | 2 |
|  | 2 | Грузовая единица как элемент логистики. Основные функции складов.<br>Склад. Складская форма товародвижения. Склады общего пользования. Специализированные склады. Зона хранения.  | 2                | 2 |
|  | 3 | Система складирования. Понятие системы складирования. Понятие логистического процесса на складе. Грузопереработка (понятие,   | 2                | 2 |

|   |  |                  |   |
|---|--|------------------|---|
|   | цели, принципы).   |                  |   |
|   | Лабораторные работы  | не предусмотрено |   |
|   | Практические занятия   |                  |   |
|   | 1 №7 Логистические операции на складе.   | 2                | 3 |
|   | 2 №8 Логистические операции на складе.<br>Выбор типа, количества и мощности складов.   | 2                | 3 |
|   | Самостоятельная работа обучающихся:<br>Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: «Роль тары и упаковки в складировании», составление реферата по теме «Проблемы эффективного функционирования логистики складирования» | 4                | 2 |
| Тема 5 Логистика сервисного обслуживания. | Содержание учебной дисциплины  | <b>9 (2)</b>     |   |
|   | 1 Понятие сервиса и сервисного обслуживания.   | 2                | 2 |
|   | 2 Использование Gap-модели Зейтгамала для оценки степени расхождения между параметрами качества логистического сервиса в сбытовой сети.  | 1                | 2 |
|   | 1 №9 Критерии качества логистического сервиса.   | 2                | 3 |
|   | Самостоятельная работа обучающихся:<br>Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Тематика внеаудиторной самостоятельной работы: «Информационный и финансово-кредитный сервис».  | 4                | 2 |
| <b>Всего</b>                              |  | <b>67</b>        |   |

|                                       |                               |   |           |   |
|---------------------------------------|-------------------------------|---|-----------|---|
| <b>Тема 6</b> Курсовое проектирование | Содержание учебной дисциплины |   | <b>20</b> |   |
|                                       | 1                             | Основные объекты логистического управления. История развития логистики. | 2         | 2 |
|                                       | 2                             | Логистические системы   | 2         | 2 |
|                                       | 3                             | Коммерческая логистика.   | 2         | 2 |
|                                       | 4                             | Логистика управления закупочной деятельностью.                          | 2         | 2 |
|                                       | 5                             | Сбытовая (распределительная) логистика                                  | 2         | 2 |
|                                       | 6                             | Транспортное обеспечение логистических процессов                        | 2         | 2 |
|                                       | 7                             | Управление запасами в логистических системах                            | 2         | 2 |
|                                       | 8                             | Логистическое управление складской деятельностью                        | 2         | 2 |
|                                       | 9                             | Логистика сервисного обслуживания.                                      | 2         | 2 |
|                                       | 10                            | Информационное обеспечение логистики                                    | 2         | 2 |
|                                       | Всего                         | <b>90</b>   |           |   |

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная аудитория для проведения учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, лекция, семинар), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:

Кабинет Организации коммерческой деятельности и логистики

количество посадочных мест - 26, стол для преподавателя 1 шт., стул для преподавателя 1 шт., мультимедийное оборудование 1 шт., доска меловая, шкаф стеклянный – 2 шт

ПО: Microsoft Windows 7 Professional Russian, ООО "Битроникс Владивосток"  
Контракт № 0320100030814000018-45081 от 09.09.14, лицензия №64099496, бессрочно

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения (перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы)

Основные источники:

- 1 Антонов Г.Д., Иванова О.П., Тумин В.М. и др. Управление снабжением и сбытом организации : Учебник [Электронный ресурс] : ИНФРА-М , 2019 - 288 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/document?id=337861>
- 2 Дыбская В.В. Логистика складирования : Учебник [Электронный ресурс] : ИНФРА-М , 2020 - 559 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/document?id=359089>
- 3 Лавренко Е. А. Логистика [Электронный ресурс] , 2017 - 224 - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/646113>
- 4 Моисеева Н.К., Сергеев В.И. Экономические основы логистики : Учебник [Электронный ресурс]: ИНФРА-М, 2020-528-Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/document?id=350401>
- 5 Неруш Ю. М., Неруш А. Ю. ЛОГИСТИКА 5-е изд., пер. и доп. Учебник для вузов [Электронный ресурс] , 2020 - 454 - Режим доступа: <https://urait.ru/book/logistika-447544>

Дополнительные источники

- 1 Гаджинский А.М. Логистика : Учебник [Электронный ресурс] : Дашков и К , 2019 - 420 - Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=66171>
- 2 Лёвкин Григорий. Анализ развития концепции логистики в историческом аспекте: от имманентного знания к экологической парадигме // Логистика. 2019 №2. С. 36-39. [Электронный ресурс] , 2019 - 4 - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/716893>
- 3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы (при необходимости):
  - 3.1 Информационно-правовой портал Гарант – <http://www.garant.ru/>
  - 3.2 Информационно-справочная система «Консультант Плюс» – <http://www.consultant.ru/>
  - 3.3 Электронно-библиотечная система издательства "Юрайт" - Режим доступа: <https://urait.ru/>

#### 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

| <b>Результаты обучения (освоенные умения, освоенные знания)</b>  | <b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>              |
|--|---|
| <b>Умения:</b>   |   |
| 1) применять логистические цепи и схемы, обеспечивающие рациональную организацию материальных потоков. | Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы №1-4, |
| 2) управлять логистическими процессами организации.  | Формализованное наблюдение и оценка результатов практической работы № 5-9 |
| <b>Знания:</b>   |   |
| 1) цели, задачи, функции и методы логистики;   | Текущий контроль<br>Экзамен   |
| 2) логистические цепи и схемы, современные складские технологии, логистические процессы;               | Текущий контроль<br>Экзамен   |
| 3) контроль и управление в логистике;  | Текущий контроль<br>Экзамен   |
| 4) закупочную и коммерческую логистику.  | Текущий контроль<br>Экзамен   |

Контрольно-оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине ОП.10 Сбытовая логистика торгового предприятия разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям), утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 15 мая 2014г, №539, примерной образовательной программой, рабочей программой учебной дисциплины.

Разработчик(и): Г.В. Серышева, преподаватель филиала ФГБОУ ВО «ВГУЭС» в г. Уссурийске

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии экономических, математических, общих естественнонаучных и правовых дисциплин.

Протокол № 8 от «25» 04 2022г.

Председатель ЦМК  Т.Г. Басалюк

*подпись*

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии экономических, математических, общих естественнонаучных и правовых дисциплин.

Протокол № 8 от «25» 04 2022г.

Председатель ЦМК  Т.Г. Басалюк

*подпись*

