

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования "Пермский  
государственный национальный исследовательский  
университет"**

**Кафедра маркетинга**

Авторы-составители: **Киченко Людмила Петровна  
Новикова Ксения Владимировна**

Рабочая программа дисциплины  
**КОММЕРЧЕСКАЯ ЛОГИСТИКА**  
Код УМК 89064

Утверждено  
Протокол №12  
от «09» июня 2021 г.

Пермь, 2021

## **1. Наименование дисциплины**

Коммерческая логистика

## **2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина входит в вариативную часть Блока « С.1 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Специальность: **38.05.01** Экономическая безопасность

направленность Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

### **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

В результате освоения дисциплины **Коммерческая логистика** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

**38.05.01** Экономическая безопасность (направленность : Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)

**ОПК.1** Способен понимать закономерности развития экономической системы и ориентируясь на них предлагать обоснованные организационно-управленческие решения в рамках своей профессиональной деятельности

#### **Индикаторы**

**ОПК.1.1** Понимает закономерности развития экономической системы и может объяснить причины ее изменения в рамках своей профессиональной деятельности

#### 4. Объем и содержание дисциплины

<b>Направления подготовки</b>	38.05.01 Экономическая безопасность (направленность: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)
<b>форма обучения</b>	очная
<b>№№ триместров, выделенных для изучения дисциплины</b>	11
<b>Объем дисциплины (з.е.)</b>	3
<b>Объем дисциплины (ак.час.)</b>	108
<b>Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе:</b>	42
<b>Проведение лекционных занятий</b>	14
<b>Проведение практических занятий, семинаров</b>	28
<b>Самостоятельная работа (ак.час.)</b>	66
<b>Формы текущего контроля</b>	Входное тестирование (1) Итоговое контрольное мероприятие (1) Письменное контрольное мероприятие (2)
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Зачет (11 триместр)

## **5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины**

### **Коммерческая логистика**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **Входной контроль**

Определения понятия логистика. Коммерческая логистика: виды, этапы.

#### **1. Концепция логистики. Посредничество в логистике.**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **2. Стратегия и планирование в коммерческой логистике**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **3. Логистика закупок и оптовых продаж**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **4. Сервис в коммерческой логистике**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **5. Транспортные услуги**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **6. Система хранения и складской обработки. Управление запасами**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми

и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **7. Информационное обеспечение логистики. Контроль и управление в коммерческой логистике**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

#### **8. Особенности логистики в отраслевых сферах**

Факультатив «Коммерческая логистика» предполагает изучение процесса логистического управления на различных предприятиях и в организациях, усвоение студентами основ коммерческой логистики и приобретение ими навыков управления материальными, информационными, финансовыми, кадровыми и сервисными потоками (внутрипроизводственными, межфирменными, межрегиональными и другими) на основе логистического подхода в коммерческой деятельности

## **6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Освоение дисциплины требует систематического изучения всех тем в той последовательности, в какой они указаны в рабочей программе.

Основными видами учебной работы являются аудиторские занятия. Их цель - расширить базовые знания обучающихся по осваиваемой дисциплине и систему теоретических ориентиров для последующего более глубокого освоения программного материала в ходе самостоятельной работы. Обучающемуся важно помнить, что контактная работа с преподавателем эффективно помогает ему овладеть программным материалом благодаря расстановке необходимых акцентов и удержанию внимания интонационными модуляциями голоса, а также подключением аудио-визуального механизма восприятия информации.

Самостоятельная работа преследует следующие цели:

- закрепление и совершенствование теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях;
- формирование навыков подготовки текстовой составляющей информации учебного и научного назначения для размещения в различных информационных системах;
- совершенствование навыков поиска научных публикаций и образовательных ресурсов, размещенных в сети Интернет;
- самоконтроль освоения программного материала.

Обучающемуся необходимо помнить, что результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем во время проведения мероприятий текущего контроля и учитываются при промежуточной аттестации.

Обучающимся с ОВЗ и инвалидов предоставляется возможность выбора форм проведения мероприятий текущего контроля, альтернативных формам, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Предусматривается возможность увеличения в пределах 1 академического часа времени, отводимого на выполнение контрольных мероприятий.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При проведении текущего контроля применяются оценочные средства, обеспечивающие передачу информации, от обучающегося к преподавателю, с учетом психофизиологических особенностей здоровья обучающихся.

## **7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

При самостоятельной работе обучающимся следует использовать:

- конспекты лекций;
- литературу из перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- текст лекций на электронных носителях;
- ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины;
- лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение из перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

## 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

### Основная:

1. Логистика и управление цепями поставок : учебник для академического бакалавриата / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 582 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11711-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/445986>

2. Логистика : учебник для академического бакалавриата / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 387 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00912-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/437320>

### Дополнительная:

1. Логистика:учебник для вузов/ред. Б. А. Аникин.-3-е изд., перераб. и доп..-Москва:ИНФРА-М,2005, ISBN 5-16-001941-3.-368.-Библиогр.: с. 367

2. Логистика:Учеб.пособие/Ин-т мировой экономики и междунар.отношений РАН;Под ред.Б.А.Аникина.-М.:ИНФРА-М,1999, ISBN 5-86225-958-9.-327.

3. Логистика : учебное пособие / В. И. Маргунова, Н. В. Оксенчук, Н. Л. Каунова, Л. Г. Богуцкая ; под редакцией В. И. Маргунова. — Минск : Вышэйшая школа, 2013. — 508 с. — ISBN 978-985-06-2283-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/20223>



## **9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины**

При освоении дисциплины использование ресурсов сети Интернет не предусмотрено.

## **10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине**

Образовательный процесс по дисциплине **Коммерческая логистика** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

1. Презентационные материалы (слайды по темам лекционных и практических занятий);
2. Доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС);
3. Доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;
4. Офисный пакет приложений;
5. Приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов;
6. Программы для демонстрации видео материалов (проигрыватель);
7. Программа для просмотра интернет контента (браузер);
8. Облачные сервисы, размещенные в сети Интернет в свободном доступе и не требующие лицензионной платы: Trello.com, ZOOM//jitsi, GoogleDocs;
9. Редактор файлов от Яндекс.Диск, Google;
10. Социальные сети: VK/Facebook/Instagram/YouTube.

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (**student.psu.ru**).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

## **11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

1. Лекционные занятия - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
2. Занятий семинарского типа (семинары, практические занятия) - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
3. Самостоятельная работа - аудитория для самостоятельной работы, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета. Помещения Научной библиотеки ПГНИУ.
4. Текущий контроль - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
5. Индивидуальные и групповые консультации - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

В случае инклюзивного обучения занятия будут проводиться в корпусе 8, имеющем пандус, лифт.

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютера с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**Фонды оценочных средств для аттестации по дисциплине  
Коммерческая логистика**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.  
Индикаторы и критерии их оценивания**

**ОПК.1**

**Способен понимать закономерности развития экономической системы и ориентируясь на них предлагать обоснованные организационно-управленческие решения в рамках своей профессиональной деятельности**

<b>Компетенция (индикатор)</b>	<b>Планируемые результаты обучения</b>	<b>Критерии оценивания результатов обучения</b>
<b>ОПК.1.1</b> Понимает закономерности развития экономической системы и может объяснить причины ее изменения в рамках своей профессиональной деятельности	Знать типы и элементы экономических систем и закономерности их развития, причины их развития	<p style="text-align: center;"><b>Неудовлетворител</b></p> Не знает типы и элементы экономических систем и закономерности их развития, причины их развития
		<p style="text-align: center;"><b>Удовлетворительн</b></p> Частично знает типы и элементы экономических систем и закономерности их развития, причины их развития
		<p style="text-align: center;"><b>Хорошо</b></p> Знает, допуская ошибки, типы и элементы экономических систем и закономерности их развития, причины их развития
		<p style="text-align: center;"><b>Отлично</b></p> Знает типы и элементы экономических систем и закономерности их развития, причины их развития

## Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : ОПК-электив

**Вид мероприятия промежуточной аттестации :** Зачет

**Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации :** Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

**Максимальное количество баллов :** 100

### Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 45 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 45 балла

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
<b>Входной контроль</b>	Входной контроль <b>Входное тестирование</b>	Знание основ коммерческой логистики
<b>ОПК.1.1</b> Понимает закономерности развития экономической системы и может объяснить причины ее изменения в рамках своей профессиональной деятельности	3. Логистика закупок и оптовых продаж <b>Письменное контрольное мероприятие</b>	Знание теории логистики закупок и оптовых продаж
<b>ОПК.1.1</b> Понимает закономерности развития экономической системы и может объяснить причины ее изменения в рамках своей профессиональной деятельности	6. Система хранения и складской обработки. Управление запасами <b>Письменное контрольное мероприятие</b>	Знание системы хранения и складской обработки
<b>ОПК.1.1</b> Понимает закономерности развития экономической системы и может объяснить причины ее изменения в рамках своей профессиональной деятельности	8. Особенности логистики в отраслевых сферах <b>Итоговое контрольное мероприятие</b>	Знание теории коммерческой логистики

### Спецификация мероприятий текущего контроля

#### Входной контроль

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **0**

Проходной балл: **0**

<b>Показатели оценивания</b>	<b>Баллы</b>
81-100% правильных ответов	6
61-70% правильных ответов	4
41-60% правильных ответов	3
менее 41% правильных ответов	2

### **3. Логистика закупок и оптовых продаж**

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **14**

<b>Показатели оценивания</b>	<b>Баллы</b>
81-100% правильных ответов	30
61-70% правильных ответов	23
41-60% правильных ответов	17
менее 41% правильных ответов	13

### **6. Система хранения и складской обработки. Управление запасами**

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **14**

<b>Показатели оценивания</b>	<b>Баллы</b>
81-100% правильных ответов	30
61-70% правильных ответов	23
41-60% правильных ответов	17
менее 41% правильных ответов	13

### **8. Особенности логистики в отраслевых сферах**

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставяемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: **17**

<b>Показатели оценивания</b>	<b>Баллы</b>
81-100% правильных ответов	40
61-70% правильных ответов	32
41-60% правильных ответов	23

менее 41% правильных ответов	16