

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Философские проблемы науки и техники

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

сформировать компетенции обучающихся по дисциплине «Философские проблемы науки и техники» с целью использования их в практической деятельности и при оценке событий научной и общественной жизни.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. История возникновения и развития науки.

Раздел 2. Культурно-исторические формы науки.

Раздел 3. Наука и техника как феномены философской рефлексии.

#### 3. Перечень компетенций

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Иностранный язык в профессиональной деятельности

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать у обучающихся систему языковых знаний и коммуникативных умений и навыков практического владения современным иностранным языком для своевременного знакомства с новыми достижениями в соответствующей сфере профессиональной деятельности, установления контактов с зарубежными специалистами и повышения профессионального мастерства, общей культуры и культуры речи.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Алгоритм работы над научно-техническим текстом

Раздел 2. Деловая коммуникация в профессиональной сфере.

Раздел 3. Аспекты трудоустройства.

Раздел 4. Алгоритм работы над письменной научной речью.

Раздел 5. Основы эффективной презентации на иностранном языке.

Раздел 6. Перспективы развития профессиональной сферы.

#### 3. Перечень компетенций

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет, Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Планирование карьеры и основы лидерства

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

- формирование компетенций обучающегося, необходимых для трудоустройства и построения карьеры, принципов построения карьеры, подготовка студентов к самостоятельному поиску работы, адаптации к рынку труда;
- формирование компетенций обучающегося в области профессиональных знаний, теории, принципов и основ лидерства, а также навыков формирования, развития и совершенствования лидерских качеств в менеджменте;
- изучение основ командообразования с целью принятия стратегических и оперативных управленческих решений;
- овладение навыками урегулирования конфликтов и налаживание необходимых межличностных, групповых и организационных коммуникаций на основе современных технологий управления персоналом.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретико-методологические вопросы управления деловой карьерой

Раздел 2. Управление деловой карьерой на разных этапах управления персоналом.

Раздел 3. Кадровый резерв персонала и планирование карьеры

Раздел 4. Требования современного рынка труда к выпускникам вузов

Раздел 5. Проблема лидерства в современном менеджменте

Раздел 6. Лидерство как психологический феномен. Личность лидера.

Раздел 7. Лидерство и власть в команде.

#### 3. Перечень компетенций

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

**4. Общая трудоемкость дисциплины**

3 з.е.

**5. Форма (ы) промежуточной аттестации**

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Мировые культуры и межкультурные коммуникации

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области навыков восприятия межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах. Выработать способность толерантного восприятия культурных, социальных, национальных, расовых, конфессиональных различий. Развить навыки эффективного взаимодействия в условиях разнообразия культур и межкультурного диалога как способа отношения к культуре и обществу. Сформировать умение организовывать коммуникационный процесс в ходе повседневного и делового общения с учетом понимания культурного контекста.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теория межкультурных коммуникаций

Раздел 2. Культурное многообразие мира

#### 3. Перечень компетенций

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Управленческая экономика

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области управленческой экономики, такие как способность управлять организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями; владение методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Предприятие и предпринимательство

Раздел 2. Внутрифирменное управление

Раздел 3. Управление компанией, действующей на конкурентном рынке

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Теории менеджмента

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области менеджмента

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теория менеджмента

Раздел 2. Менеджмент организации

Раздел 3. Управленческое взаимодействие в организации

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Цифровые технологии в менеджменте

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

создание системного представления о цифровых технологиях, используемых в организациях, а также формирование знаний и умений в области цифровой культуры для решения профессиональных задач управления.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Современные направления и инструменты развития цифрового менеджмента

Раздел 2. Цифровые технологические решения в менеджменте

Раздел 3. Цифровая трансформации в системе управления организацией

Раздел 4. Перспективы и эффективность использования цифровых технологий в системе управления

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Управление проектами

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

формирование у обучающихся системы теоретических знаний и практических навыков, необходимых для эффективной деятельности в области управления проектами в различных сферах деятельности.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Концепция и методология управления проектами

Раздел 2. Технология проектной деятельности

Раздел 3. Оценка эффективности и завершение проекта

#### 3. Перечень компетенций

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Современные методы анализа

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области современных подходов к анализу хозяйственной деятельности организаций. Формирование у магистрантов аналитического мышления, умения и навыков использования аналитических инструментов для объективной оценки различных хозяйственных ситуаций, выработки и обоснования оптимальных управленческих решений.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Основные положения методологии экономического анализа

Раздел 2. Взаимосвязи и динамика социально-экономических явлений

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Бизнес-моделирование инновационных направлений деятельности

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Целью освоения дисциплины является ознакомление учащихся с инновационными методами бизнес-моделирования

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Понятие бизнес-модели.

Раздел 2. Навигатор бизнес-моделирования.

Раздел 3. Дизайн-мышление.

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-4 Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Организация научно-исследовательской деятельности

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

овладение основами ведения научно-исследовательской деятельности обучающимися магистерских программ.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Бизнес исследования в экономике и менеджменте.

Раздел 2. Методы исследований в экономике и менеджменте.

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Научный семинар

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Обеспечение развития у обучающихся базовых представлений о принципах и методах научного исследования в выбранной сфере научной и практической деятельности.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Методы организации и проведения научных исследований

Раздел 2. Методы научного познания, логического и творческого мышления

#### 3. Перечень компетенций

ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Логистика и управление цепями поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

сформировать компетенции обучающегося в области управления логистикой и цепями поставок

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Генезис логистики и управления цепями поставок. Методология управления логистикой и управление запасами.

Раздел 2. Функциональные области логистики

Раздел 3. Формирование организационной структуры управления логистикой в компании

#### 3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен выполнять анализ и контроль ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

5 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен, Курсовая работа

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Языки программирования в автоматизации цепей поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Целью освоения учебной дисциплины является формирование у обучающегося алгоритмического мышления, умения (навыка) создавать алгоритмы для решения профессиональных задач понимания основных принципов и подходов программирования, основных механизмов создания веб- и мобильных приложений.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Основные понятия алгоритмизации и программирования

Раздел 2. Основы программирования Python

Раздел 3. Решение транспортных задач и задач линейного программирования

Раздел 4. Low-Code системы

#### 3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен проводить анализ существующих средств автоматизации, участвовать во внедрении новых технологий и в постановке задач по автоматизации в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Цифровое управление в цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

- формирование у слушателей базовых знаний в области современных инновационных технологий создания, внедрения и эксплуатации инновационных технологий и цифровых сервисов управления транспортно-логистическими процессами цифровой экономики;
- подготовка слушателей к самостоятельному решению управленческих задач с использованием современных механизмов цифровой трансформации транспортной логистики

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Цифровая Логистика -методологическая основа построения новых технологий в транспортно-логистических системах

Раздел 2. Практические примеры. Цифровой трансформации логистических бизнес-процессов.

#### 3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен проводить анализ существующих средств автоматизации, участвовать во внедрении новых технологий и в постановке задач по автоматизации в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Реинжиниринг процессов в цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

изучение проблем и технологий реинжиниринга бизнес-процессов в цепях поставок на основе современных информационных технологий, освоение теоретических основ моделирования бизнес-процессов и организационно-методических вопросов проведения работ по реинжинирингу процессов в цепях поставок

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Раздел 1. Стратегическое значение цепей поставок и их роль в стратегии развития бизнеса

Раздел 2. Раздел 2. Реинжиниринг цепей поставок: подходы и методы

#### 3. Перечень компетенций

ПК-4 Способен руководить проектами реинжиниринга бизнес-процессов с использованием современных информационных технологий

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Устойчивость и надежность цепей поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

изучение устойчивости и надежности в логистике в современных условиях с учетом специфики договоров по страхованию ответственности и собственности как юридических, так и физических лиц.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Системный подход к управлению устойчивостью и надежностью цепей поставок

Раздел 2. Страхование как основной метод управления рисками логистической системы предприятия

#### 3. Перечень компетенций

ПК-5 Способен формировать методологию системы управления рисками и основные принципы разработки нормативных актов по управлению рисками на уровне цепи поставок организации

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Контроллинг в цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

-изучение теоретических основ и овладение навыками интегрированного планирования и координации деятельности участников цепей поставок Изучение теоретических основ организации системы контроллинга логистических систем, формирование навыков применения принципов и стандартов финансового учета для последующей организации учетной политики и системы отчетности, обеспечивающих принятие сбалансированных управленческих решений.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретические основы интегрированного планирования цепей поставок

Раздел 2. Организационное и ресурсное обеспечение интегрированного планирования в цепях поставок

Раздел 3. Контроллинг: содержание, виды, объекты

Раздел 4. Контроллинг в системе логистики и управлении цепями поставок

#### 3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен выполнять анализ и контроль ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Инновационные технологии в логистике и цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области теоретических основ инноваций в логистической деятельности и управления цепями поставок, установления закономерностей и изучение процессов формирования инновационной среды в логистике, кроме того, формирование и развитие у студентов целостного представления и мировоззрения современных инновационных процессах.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Современная инновационная деятельность

Раздел 2. Инновации в логистической деятельности и цепях поставок

#### 3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен проводить анализ существующих средств автоматизации, участвовать во внедрении новых технологий и в постановке задач по автоматизации в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет, Курсовая работа

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### ESG стратегии в цепях поставок

---

#### **1. Цель изучения дисциплины:**

формирование понимания концепции ESG стратегии в цепях поставок

#### **2. Содержание дисциплины**

Раздел 1. ОСНОВЫ ПОВЕСТКИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Раздел 2. ИНСТРУМЕНТЫ ВНУТРИКОРПОРАТИВНОЙ УСТОЙЧИВОЙ ПОВЕСТКИ

#### **3. Перечень компетенций**

ПК-5 Способен формировать методологию системы управления рисками и основные принципы разработки нормативных актов по управлению рисками на уровне цепи поставок организации

#### **4. Общая трудоемкость дисциплины**

3 з.е.

#### **5. Форма (ы) промежуточной аттестации**

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Автоматизация процессов в цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Дать навыки управления проектами в автоматизации цепей поставок

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Основные направления автоматизации в цепи поставок

Раздел 2. Проекты по автоматизации цепей поставок

#### 3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен проводить анализ существующих средств автоматизации, участвовать во внедрении новых технологий и в постановке задач по автоматизации в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Экзамен

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Управление запасами в цифровых цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать компетенции обучающегося в области управления запасами в цепях поставок с учетом современных тенденций по цифровизации процессов.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Запасы как объект управления в логистических системах

Раздел 2. Методические основы расчета уровня запасов

Раздел 3. Основные модели оптимизации запасов

Раздел 4. Стратегии управления запасами и условия их применения

#### 3. Перечень компетенций

ПК-1 Способен выполнять анализ и контроль ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет, Курсовая работа

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Логистическое обеспечение E- commerce

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

– получение студентами теоретических знаний и практических навыков по использованию средств сетевой торговли логистики, ознакомление с основными технологиями электронной коммерции и методами работы с ними.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретические основы электронной коммерции

Раздел 2. Инструментарий электронной коммерции. Факторы, влияющие на развитие электронной коммерции в России.

#### 3. Перечень компетенций

ПК-3 Способен осуществлять управление процессами планирования

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Интегрированное планирование и прогнозирование

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

-изучение теоретических основ и овладение навыками интегрированного планирования и координации деятельности участников цепей поставок Изучение теоретических основ организации системы контроллинга логистических систем, формирование навыков применения принципов и стандартов финансового учета для последующей организации учетной политики и системы отчетности, обеспечивающих принятие сбалансированных управленческих решений.

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Теоретические основы интегрированного планирования цепей поставок

Раздел 2. Организационное и ресурсное обеспечение интегрированного планирования в цепях поставок

Раздел 3. Контроллинг: содержание, виды, объекты

Раздел 4. Контроллинг в системе логистики и управлении цепями поставок

#### 3. Перечень компетенций

ПК-3 Способен осуществлять управление процессами планирования

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Управление персоналом в цепях поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов системы знаний, умений и навыков управления персоналом на предприятиях, работающих в логистической сфере

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Современные модели управления персоналом

Раздел 2. Формирование резерва кадров в цепях поставок

#### 3. Перечень компетенций

ПК-4 Способен руководить проектами реинжиниринга бизнес-процессов с использованием современных информационных технологий

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Прикладные решения в автоматизации звеньев цепей поставок

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Освоение студентами знаний и навыков, направленных на освоение прикладных решений в автоматизации звеньев цепей поставок

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Анализ трендов и современных программных продуктов, направленных на обеспечение эффективности логистических процессов

Раздел 2. Раздел 2. Функциональные возможности различных программных продуктов в процессе автоматизации звеньев ЦП

#### 3. Перечень компетенций

ПК-2 Способен проводить анализ существующих средств автоматизации, участвовать во внедрении новых технологий и в постановке задач по автоматизации в цепях поставок

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Направление подготовки: (специальность)	<u>38.04.02 Менеджмент</u>
Профиль подготовки: (специализация)	<u>Управление логистикой и цепями поставок</u>
Уровень образования:	<u>магистратура</u>

---

### Производственный менеджмент

---

#### 1. Цель изучения дисциплины:

Сформировать профессиональные компетенции обучающегося в области стратегического управления процессами планирования, производственных ресурсов и производственных мощностей

#### 2. Содержание дисциплины

Раздел 1. Операционная стратегия в глобальной среде

Раздел 2. Проектирование и управление операциями

#### 3. Перечень компетенций

ПК-4 Способен руководить проектами реинжиниринга бизнес-процессов с использованием современных информационных технологий

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

2 з.е.

#### 5. Форма (ы) промежуточной аттестации

Зачет