

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Пятигорский институт (филиал) СКФУ

# Методические указания

## по дисциплине

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ МЕНЕДЖМЕНТА  
для студентов направления подготовки /специальности  
38.04.02 - «Менеджмент»  
Направленность (профиль):  
«Бизнес-администрирование»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение.....</b>	<b>3</b>
<b>Лабораторная работа №1.....</b>	<b>4</b>
Тема 1: Виды и классификация информационных ресурсов и услуг.	4
Тема 2: Управление информационными ресурсами на предприятии, фирме	4
<b>Лабораторная работа №2.....</b>	<b>6</b>
Тема 3: Обработка и хранение информации.	6
Тема 4: Краткая характеристика базовых технологий управления предприятием на основе ИТ.	7
Тема 5: Планирование ресурсов предприятия на основе ИТ.	8
Тема 6: ИТ организационного развития и стратегического управления предприятием.	9
Тема: 7ИТ документального обеспечения управленческой деятельности.	
10	
<b>Лабораторная работа №4.....</b>	<b>11</b>
Тема 8: Локальные и глобальные сети.	11
<b>Лабораторная работа №4.....</b>	<b>12</b>
Тема 9: Методы и средства защиты информации	12
<b>Введение.....</b>	<b>15</b>
<b>1 Общая характеристика самостоятельной работы.....</b>	<b>16</b>
<b>2 План-график выполнения самостоятельной работы.....</b>	<b>17</b>
<b>3 Методические указания по изучению теоретического материала.....</b>	<b>17</b>
<b>4. Общая характеристика контрольной работы.....</b>	<b>20</b>
<b>5. Выполнение контрольной работы.....</b>	<b>21</b>
<b>6. Варианты контрольных работ.....</b>	<b>21</b>
<b>7. Общие требования к написанию и оформлению работы.....</b>	<b>22</b>
<b>8. Рекомендации по выполнению задания.....</b>	<b>23</b>
<b>Список рекомендуемой литературы.....</b>	<b>25</b>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Введение

В эпоху развития информационных технологий и внедрения их во все сферы жизни общества, современный специалист должен легко ориентироваться в них. Освоение данной дисциплины имеет под собой цель изучения современных информационных технологий, а также возможности их внедрения в процесс управления.

**Формируемые в процессе изучения компетенции:**

<b>ОПК-1</b>	<p>- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления</p> <p><b>И-3.</b></p> <p>Использует методы решения профессиональных задач на продвинутом уровне в сфере организационной и управленческой теории</p> <p><b>И-4.</b></p> <p>Применяет инновационные подходы для решения организационных и управленческих задач</p>
<b>ОПК-2</b>	<p>- 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</p> <p><b>И-1</b></p> <p>Пользуется технологиями поиска, сбора и обработки информации, современными программными продуктами, необходимыми для исследований</p> <p><b>И-2</b></p> <p>Предлагает оптимальные способы решения поставленных профессиональных задач с использованием информационных технологий и программных средств</p> <p><b>И-3</b></p> <p>Применяет современные информационно-аналитические системы и технологии для решения задач в сфере профессиональной деятельности</p>
<b>ПК-6</b>	<p>– способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой</p> <p><b>И -1.</b></p> <p>Определяет информационные ресурсы, научную базу, необходимую для решения поставленных исследовательских задач, выбирает методы и способы решения задач, формулирует задачи исследования</p>

Методические указания содержат рекомендации к практическим работам студентов, список рекомендованной литературы.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Лабораторная работа №1

### **Тема 1: Виды и классификация информационных ресурсов и услуг.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управлеченческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

### **Теоретическая часть:**

Понятие информационного ресурса. Проблемы теории информационных ресурсов. Классификация информационных ресурсов. Основные виды информационных продуктов и услуг. Информационный рынок. Информационный бизнес.

### **Вопросы и задания:**

Опишите понятие информационного ресурса.

Назовите основные проблемы теории информационных ресурсов.

Опишите классификацию информационных ресурсов.

Опишите основные виды информационных продуктов и услуг.

Дайте определение и опишите понятие «информационный рынок».

Дайте определение и опишите понятие «информационный бизнес».

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C000000000000000000000000000000  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

Действителен с 19.06.2022 по 19.06.2023

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

**Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленаческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленаческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

**Теоретическая часть:**

Информационные потребности при планировании деятельности предприятия.

Бизнес-план и выявление требований к информационному обеспечению.

Роль информационных технологий (ИТ) в деловом пространстве.

**Вопросы и задания:**

Какие информационные потребности при планировании деятельности предприятия вы знаете?

Какие методы выявления требований к информационному обеспечению вы знаете?

Какую роль информационные технологии (ИТ) играют в деловом пространстве?

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Лабораторная работа №2

### **Тема 3: Обработка и хранение информации.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управлеченческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

### **Теоретическая часть:**

Сфера применения ИТ.

Формализованная модель обработки информации.

Хранение информации.

Базы и хранилища данных.

Средства разработки мультимедийных презентаций.

### **Вопросы и задания:**

Какие сферы применения ИТ вам известны?

Опишите формализованную модель обработки информации.

Какие способы хранения информации вы знаете?

Опишите базы и хранилища данных известные вам.

Какие средства разработки мультимедийных презентаций вам известны?  
документация  
электронной подписью

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

## **Тема 4: Краткая характеристика базовых технологий управления предприятием на основе ИТ.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- 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
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

### **Теоретическая часть:**

ИТ обеспечения управленческой деятельности.

Предприятие как объект управления.

ИС, используемые при управлении предприятием.

Планирование потребности в материалах МРПI.

Планирование потребности в производственных мощностях СРР.

### **Вопросы и задания:**

Какие основные ИТ обеспечения управленческой деятельности вы знаете?

Опишите предприятие с точки зрения объекта управления ИС.

Какие ИС, используемые при управлении предприятием вам известны?

Опишите методы планирования потребности в материалах МРПI.

Опишите методы планирования потребности в производственных мощностях СРР.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Лабораторная работа №3

### **Тема 5: Планирование ресурсов предприятия на основе ИТ.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управлеченческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

### **Теоретическая часть:**

Замкнутый цикл планирования потребностей материальных ресурсов CLMRP, Планирование ресурсов производства MRPII,

Производство на мировом уровне WCM.

Планирование ресурсов предприятия ERP,

Оптимизация управления ресурсами предприятий ERPII,

Менеджмент как сотрудничество MBC.

### **Вопросы и задания:**

Опишите замкнутый цикл планирования потребностей материальных ресурсов CLMRP,

Опишите методы планирования ресурсов производства MRPII,

Опишите понятие «WCM».

Опишите методы планирования ресурсов предприятия ERP,

Опишите методы оптимизации управления ресурсами предприятий ERPII,

Опишите менеджмент как сотрудничество MBC.

**Тема 6: ИТ организационного развития и стратегического управления предприятием.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

**Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

**Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленаческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленаческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

**Теоретическая часть:**

Управление эффективностью бизнеса BPM.

Стандарты стратегического управления.

Направленные на непрерывное улучшение бизнес-процессов BPI.

Система сбалансированных показателей эффективности BSC.

Модели предприятия как объекта управления.

**Вопросы и задания:**

Опишите управление эффективностью бизнеса BPM,

Какие стандарты стратегического управления вы знаете?

Какие основные направления на непрерывное улучшение бизнес-процессов BPI вы знаете?

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

Опишите систему сбалансированных показателей эффективности BSC.

Опишите основные модели предприятия как объекта управления.

Сертификат:	2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E
Владелец:	Шебзухова Татьяна Александровна

**Тема: 7ИТ документального обеспечения управленческой деятельности.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

**Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:****Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

**Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

**Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

**Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- 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
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

**Теоретическая часть:**

Система документационного обеспечения как составная часть корпоративной информационной системы управления.

Основные понятия документационного обеспечения управленческой деятельности.

Виды информационных систем управления документационным обеспечением предприятия.

Организация электронной системы управления документооборотом.

**Вопросы и задания:**

Опишите систему документационного обеспечения как составной части корпоративной информационной системы управления.

Назовите основные термины, относящиеся к электронному документообороту.

Назовите основные понятия документационного обеспечения управленческой деятельности.

Виды информационных систем управления документационным обеспечением предприятия.   
Документ подписан  
предприятием. Электронной подписью  
Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна  
Назовите основные элементы организации электронной системы управления документооборотом.

## Лабораторная работа №4

### **Тема 8: Локальные и глобальные сети.**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

#### **Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

##### **Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

##### **Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

##### **Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

#### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управлеченческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

#### **Теоретическая часть:**

Сетевые технологии обработки данных.

Основы компьютерной коммуникации.

Принципы организации и основные топологии вычислительных сетей.

#### **Вопросы и задания:**

Опишите систему сетевых технологий обработки данных.

Опишите основные принципы компьютерной коммуникации.

Опишите основные принципы организации и основные топологии вычислительных сетей.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Лабораторная работа №4

### **Тема 9: Методы и средства защиты информации**

**Цель:** закрепить знания и умения, приобретенные в ходе лекционных занятий и самостоятельной работы.

#### **Знания и умения, приобретаемые студентом в результате освоения темы:**

##### **Знает:**

- основные термины относящиеся к тематике занятия;

##### **Умеет:**

- применять основные термины и понятия относящиеся к тематике занятия;

##### **Владеет:**

- навыками использования полученной в ходе занятия информацией;

#### **Формируемые компетенции или их части:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- 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
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

#### **Теоретическая часть:**

Классификация угроз информации в современных вычислительных системах.

Законодательные акты по обеспечению защиты и безопасности информации и программных продуктов.

#### **Вопросы и задания:**

Опишите классификацию угроз информации в современных вычислительных системах.

Какие основные законодательные акты регламентируют обеспечение защиты и безопасности информации и программных продуктов?

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Пятигорский институт (филиал) СКФУ

**Методические указания**  
по организации самостоятельной работы обучающихся  
**по дисциплине**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ МЕНЕДЖМЕНТА

для студентов направления подготовки /специальности

38.04.02 - «Менеджмент»

Направленность (профиль):

«Бизнес-администрирование»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Введение

В эпоху развития информационных технологий и внедрения их во все сферы жизни общества, современный специалист должен легко ориентироваться в них. Освоение данной дисциплины имеет под собой цель изучения современных информационных технологий, а также возможности их внедрения в процесс управления.

**Формируемые в процессе изучения компетенции:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- 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
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

Методические указания содержат рекомендации к практическим работам студентов, список рекомендованной литературы.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## 1 Общая характеристика самостоятельной работы

Самостоятельная работа - планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное (аудиторное) время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющем ведущую роль за работой студентов).

Самостоятельная работа студентов в ВУзе является важным видом учебной и научной деятельности студента. Самостоятельная работа студентов играет значительную роль в рейтинговой технологии обучения. В связи с этим, обучение в ВУзе включает в себя две, практически одинаковые по объему и взаимовлиянию части – процесса обучения и процесса самообучения. Поэтому СРС должна стать эффективной и целенаправленной работой студента.

К современному специалисту общество предъявляет достаточно широкий перечень требований, среди которых немаловажное значение имеет наличие у выпускников определенных способностей и умения самостоятельно добывать знания из различных источников, систематизировать полученную информацию, давать оценку конкретной финансовой ситуации. Формирование такого умения происходит в течение всего периода обучения через участие студентов в практических занятиях, выполнение контрольных заданий и тестов, написание курсовых и выпускных квалификационных работ. При этом самостоятельная работа студентов играет решающую роль в ходе всего учебного процесса.

Ведущая цель организации и осуществления СРС должна совпадать с целью обучения студента – подготовкой специалиста и бакалавра с высшим образованием. При организации СРС важным и необходимым условием становится формирование умения самостоятельной работы для приобретения знаний, навыков и возможности организации учебной и научной деятельности.

Формы самостоятельной работы студентов разнообразны. В соответствии с рабочей программой дисциплины «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ МЕНЕДЖМЕНТА» предусмотрены следующие виды самостоятельной работы студента:

- самостоятельное изучение литературы;
- подготовка контрольной работы.

**Цель самостоятельного изучения литературы** – самостоятельное овладение знаниями, опытом исследовательской деятельности.

**Задачами** самостоятельного изучения литературы являются:

- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развитие познавательных способностей и активности студентов

**Задачами** выполнения контрольной работы являются:

- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развитие познавательных способностей и активности студентов;
- развитие у студентов способности к самостояльному решению

поставленных задач,

• развитие у студентов

навыка самостоятельного поиска и оценки информации;

• развитие у студентов навыка переработки и анализа информации;

- развитие у студента навыка структурированного изложения полученной информации.

## 2 План-график выполнения самостоятельной работы

Виды и содержание самостоятельной работы студента и формы контроля

### Технологическая карта самостоятельной работы студента

Код реализуемой компетенции	Вид деятельности студентов	Итоговый продукт самостоятельной работы	Средства и технологии оценки*	Объем часов		
				CPC	Контактная работа с преподавателем	Всего
<b>1 семестр</b>						
ОПК-1, ОПК-1, ПК-6	изучение литературы по темам 1-9	Конспект	Собеседование	11,25	1,25	12,5
ОПК-1, ОПК-1, ПК-6	Подготовка к лабораторным работам	Конспект	Собеседование	9	1	10
<b>Итого за 2 семестр</b>				20,25	2,25	22,5
<b>2 семестр</b>						
ОПК-1, ОПК-1, ПК-6	изучение литературы по темам 1-9	Конспект	Собеседование	50,85	5,65	56,5
ОПК-1, ОПК-1, ПК-6	подготовка контрольной работы	Текст контрольной работы	Публичная защита	18	2	20
<b>Итого за 2 семестр</b>				68,85	7,65	76,5
<b>Итого</b>				89,1	9,9	99

## 3 Методические указания по изучению теоретического материала

**Тема самостоятельного изучения № 1.** Виды и классификация информационных ресурсов и услуг.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Понятие информационного ресурса.

Проблемы теории информационных ресурсов.

Классификация информационных ресурсов.

Основные виды информационных продуктов и услуг.

Информационный рынок.

Информационный бизнес.

**Работа с литературой:**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Рекомендуемые источники информации

(№ источника)

Сертификат: 2C000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец:	Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
	1-2	1-2	1-2	1-3

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

**Тема самостоятельного изучения № 2.** Управление информационными ресурсами на предприятии, фирме.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Информационные потребности при планировании деятельности предприятия.

Бизнес-план и выявление требований к информационному обеспечению.

Роль информационных технологий (ИТ) в деловом пространстве.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 3.** Обработка и хранение информации.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Сфера применения ИТ. Формализованная модель обработки информации.

Хранение информации.

Базы и хранилища данных.

Средства разработки мультимедийных презентаций.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 4.** Краткая характеристика базовых технологий управления предприятием на основе ИТ.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

ИТ обеспечения управленческой деятельности.

Предприятие как объект управления.

ИС, используемые при управлении предприятием.

Планирование потребности в материалах МРПI.

Планирование потребности в производственных мощностях СРР

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 5.** Планирование ресурсов предприятия на основе ИТ. Часть 1.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

**Замкнутый цикл планирования потребностей материальных ресурсов CLMRP, планирование ресурсов производства MRP II, производство на мировом уровне WCM, Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 6.** ИТ организационного развития и стратегического управления предприятием. Часть 1.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Управление эффективностью бизнеса BPM, стандарты стратегического управления, направленные на непрерывное улучшение бизнес-процессов BPI, система сбалансированных показателей эффективности BSC.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 7.** ИТ документального обеспечения управленческой деятельности.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Система документационного обеспечения как составная часть корпоративной информационной системы управления.

Основные понятия документационного обеспечения управленческой деятельности.

Виды информационных систем управления документационным обеспечением предприятия.

Организация электронной системы управления документооборотом.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ 132	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 8.** Локальные и глобальные сети.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Сетевые технологии обработки данных.

Основы компьютерной коммуникации.

Принципы организации и основные топологии вычислительных сетей.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

**Тема самостоятельного изучения № 9.** Методы и средства защиты информации.

**Вид деятельности студентов:** самостоятельное изучение литературы

**Итоговый продукт самостоятельной работы:** конспект

**Средства и технологии оценки:** отчет

**План конспекта:**

Классификация угроз информации в современных вычислительных системах.

Законодательные акты по обеспечению защиты и безопасности информации и программных продуктов.

**Работа с литературой:**

Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1-2	1-2	1-2	1-3

#### 4. Общая характеристика контрольной работы

**Цель самостоятельной подготовки контрольной работы** – самостоятельное изучение вопросов, приобретение опыта исследовательской деятельности, структурирование знаний и краткое их изложение.

**Задачами** самостоятельного изучения литературы являются:

- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать дополнительные источники информации;
- развитие умений к краткому изложению предложенной темы;

**Формируемые компетенции:**

<b>ОПК-1</b>	- способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управлеченческой теории, инновационных подходов, обобщения и практического анализа практик управления
<b>ОПК-2</b>	- способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управлеченческих и исследовательских задач
<b>ПК-6</b>	- способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования и проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННЫЕ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## 5. Выполнение контрольной работы

### Формулировка задания и его объем

В состав контрольной работы входит четыре вопроса.

Задания по контрольной работе выдаются в сроки, установленные учебным планом. Работа выполняется в течении учебного семестра, в соответствии с календарным графиком, согласно которому устанавливаются конкретные сроки сдачи работы – не позднее, чем за 2-3 недели до сессии.

Вариант контрольной работы выбирается из перечня тематик контрольных работ в соответствии с последней цифрой шифра студента.

## 6. Варианты контрольных работ

Номер варианта можно определить по последней цифре в зачетной книжке

Вариант нр	Наименование вопросов	
	Базовый уровень	Повышенный уровень
1	Тема 1.	
	1. ИТ в экономике и управлении 2. применение web-технологий и интернет-ресурсов для управления бизнесом	1. Маркетинговые информационные системы 2. Принципы использования информационных технологий
2	Тема 2.	
	1. Основные понятия и определения базы данных 2. Угрозы или отрицательные характеристики применения информационных технологий в менеджменте	1. Справочно-правовые системы: история, особенности, рынок, преимущества 2. Развитие информационных технологий
3	Тема 3.	
	1. Обеспечение и структура информационных технологий 2. Интеграция информационных систем предприятия	3. Информационные системы управления персоналом 4. ИТ в менеджменте
4	Тема 4.	
	1. Особенности работы с деловой информацией 2. Современное состояние Интернета и его возможности для ведения бизнеса	3. Влияние ИТ на развитие общества 4. Интеллектуальные технологии в менеджменте
5	Тема 5.	
	1. Классификация ИТ 2. Основные понятия экономики знаний	3. Информационные ресурсы в менеджменте 4. Понятие и виды угроз информационной безопасности в бизнесе
6	Тема 6.	
	1. Обработка экономической информации на основе табличных процессоров	3. Влияние ИТ на развитие общества 4. Облачные технологии
7	2. Развитие информационных технологий	
	Шебзухова Татьяна Александровна	Тема 7.
Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023		1. Информационно-управляющие системы
		3. Техническое обеспечение реализации информационных технологий

Сертификат: 2C0000043F9A1B93205E7BA500060000043E

Владелец: 7 Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

	2. Данные предприятия и информационные системы технологии	и	4. Состояние и тенденции развития электронного бизнеса в мире и в России
8	Тема 8.		
	1. Угрозы или отрицательные характеристики применения информационных технологий в менеджменте. 2. Способы организации и хранения данных	и	3. Процессный подход к управлению. Моделирование, описание и анализ бизнес-процессов 4. Разработка и внедрение информационной системы
9	Тема 9.		
	1. Информационная культура 2. Информационные системы в управлении предприятием: корпоративные информационные системы, рынок ERP-систем, CRM, SCM, HR-системы	и	3. Управление доступом к данным 4. Корпоративные информационные системы планирования потребностей производства
10	Тема 9.		
	1. Программное обеспечение реализации информационных технологий в менеджменте 2. Системный подход к информатизации бизнеса	и	3. Главные функции информационных технологий в менеджменте 4. Организация безопасности данных и информационной защиты

## 7. Общие требования к написанию и оформлению работы

Выполненная контрольная работа по дисциплине «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ МЕНЕДЖМЕНТА» должна иметь объем 23-25 страницы стандартной ученической тетради или не должен превышать 15-17 страниц машинописного текста.

Титульный лист оформляется по установленному образцу (выдается на кафедре).

В титульном листе должны быть указаны следующие данные: № контрольной работы, полное название предмета – «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ МЕНЕДЖМЕНТА» № группы, отделение – «заочное», шифр, № варианта, Ф.И.О. студента, его домашний адрес.

Работа пишется от руки через строку (если тетрадь в клетку) черными или фиолетовыми чернилами, разборчивым почерком, аккуратно, без помарок, исправлений и сокращений. Обязательное наличие полей (3-4 см) для замечаний преподавателя.

Работа может быть выполнена на компьютере. Текст следует печатать через 1,5 интервала на листах формата А4 (210\*297 мм) 14 компьютерным шрифтом. Размеры оставляемых полей: левое – 30 мм, правое – 10 мм, нижнее и верхнее – 20 мм.

Работа должна быть выполнена строго в соответствии с вариантом студента. Перед ответами на поставленные вопросы контрольной работы пишется сам вопрос, а затем дается ответ. Нельзя изменять формулировку вопросов задания контрольной работы. Нельзя списывать текст учебника или источника дословно, следует излагать его своими словами.

В начале контрольной работы рекомендуется в порядке введения написать (в объеме 1-2 страниц), а затем приступить непосредственно к ответам по вопросам выбранного варианта.

Сертификат: 2C000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Ответы на вопросы должны быть изложены конкретно, логично, грамотно, чтобы преподаватель мог понять ход рассуждений студента. Не следует перегружать работу

цитатами, но если приводится цитата, ее необходимо писать дословно, брать в кавычки и указывать ее источник.

Страницы следует пронумеровать арабскими цифрами.

Самым существенным требованием к контрольной работе является ее самостоятельное исполнение, ее индивидуальный характер, умение рассуждать и делать выводы и обобщения, показать собственное отношение к проблеме. По ходу изложения материала необходимо делать ссылки на используемые источники, которые цитируются автором, или же при воспроизведстве схем, таблиц диаграмм и т.д.

Большим недостатком является использование устаревшего материала, особенно данных, характеризующих процессы, происходящие в настоящее время.

Желательно использовать материал региона, города, увязывая его с местом работы студента.

Цифровой материал оформляется в виде таблиц. Содержательный заголовок должен быть помещен над таблицей, подчеркивать заголовок не следует.

Также как и рисунки, таблицы имеют сквозную единую нумерацию. Графу № п.п. в таблицу включать не следует. Таблица должна размещаться сразу после ссылки на нее в тексте пронумеровать ее графы и повторять их нумерацию на следующей странице. Этую страницу начинают с надписи: *Продолжение табл.* с указанием ее номера.

Формулы, помещенные в тексте, имеют сквозную (единую) нумерацию арабскими цифрами. Номер формулы следует заключать в круглые скобки и помещать на правой стороне листа на уровне нижней строки формулы, к которой он относится.

Расшифровка значений символов и числовых коэффициентов должна производиться в тексте непосредственно под формулой в той последовательности, в какой они даны в формуле. Значение символа и смыслового коэффициента следует писать с новой строки. Первую строку расшифровки начинают со слова «где», двоеточие после него не ставится.

В конце работы следует привести список книг, учебных пособий, публикаций и тех источников, которые студент использовал для написания контрольной работы. На неопубликованные источники ссылаться нельзя.

При оформлении списка литературы указывают: фамилию и инициалы автора, название книги, место издания, издательство и год издания, количество страниц. Фамилия автора пишется в именительном падеже. Если авторов несколько, то их фамилии с инициалами указывают, в той последовательности, как они печатаются в книге. Заглавие книги приводится в том виде, как оно написано на титульном листе. Место издания пишется полностью в именительном падеже; сокращенное только для городов Москва (М) и Санкт-Петербург (СПб).

Сведения в статье из журнала и т.п. включают: фамилию, инициалы автора, название статьи, наименование издания, год выпуска, номер издания.

Каждый источник в списке литературы имеет свой порядковый номер строго по алфавиту. При упоминании в тексте контрольной работы использованного источника, указывают его порядковый номер в квадратных скобках и соответствующую страницу. Номер варианта контрольной работы определяется в соответствии с двумя последними цифрами зачетной книжки студента.

## 8. Рекомендации по выполнению задания

Процесс выполнения контрольной работы включает следующие этапы:

- подбор и изучение теоретического материала по вопросам контрольной работы;
- составление плана по каждому из теоретических вопросов работы;

Сертификат: 202000010594 введён в действие 19.08.2022 г. до 08.09.2022 г.

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Для качественного выполнения контрольной работы при подборе литературных (учебных) материалов студенту целесообразно определить те источники, которые

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

позволят наиболее полно раскрыть тематику вопроса. Широкий круг привлекаемой литературы теоретического и практического характера, самостоятельная, аналитическая работа с нею позволяют реализовать главное требование контрольной работы – углубленное изучение дисциплины с элементами научного творчества, формирование профессионализма студентов. Изучение литературы заканчивается уточнением плана работы, формулировкой наиболее важных тезисов и в заключение всего – написание самого текста контрольной работы.

В часы консультаций студент может обращаться к преподавателю с вопросами, возникающими в процессе подготовки к написанию контрольной работы.

Контрольная работа должна быть выполнена и написана лично студентом.

На проверку контрольной работы отводится 3 дня. Оценивается работа по форме «зачтено» или «не зачтено». После проверки контрольной работы студенту выдается рецензия, в которой преподавателем указаны положительные и отрицательные моменты выполнения контрольной работы студентом. При незачете работы или значительных замечаниях студент производит доработку работы и вновь сдает ее на проверку.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## Список рекомендуемой литературы

### Основная литература:

1. Пахомова Н.А. Информационные технологии в менеджменте [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Пахомова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 93 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70765.html>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Границин, О. Н. Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Границин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5-4497-0319-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/89437.html> (дата обращения: 16.05.2021). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

### Дополнительная литература:

1. Журавлева Т.Ю. Информационные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.Ю. Журавлева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 72 с. — 978-5-4487-0218-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74552.html>
2. Буряшов, Б. А. Информационные технологии в менеджменте. Облачные вычисления : учебное пособие / Б. А. Буряшов. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 87 с. — ISBN 978-5-4487-0386-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/79630.html> (дата обращения: 16.05.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023