

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра Экономики предприятия природопользования и учетных систем

Рабочая программа дисциплины

**Налоги и налогообложение**

Основная профессиональная образовательная программа  
высшего образования по направлению подготовки

**38.03.05 Бизнес-информатика**

Направленность (профиль):

**Бизнес-информатика**

Уровень:

**Бакалавриат**

Форма обучения

**Очная, заочная**

Согласовано  
Руководитель ОПОП

 Степанов С.Ю.

Утверждаю

Председатель УМС  И.И. Палкин

Рекомендована решением

Учебно-методического совета


11 июня 2019 г., протокол № 7

Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

03 июля 2019 г., протокол № 13

Зав. кафедрой  / Курашкин А.Т.

Авторы-разработчики:

 / Сидорова И.К.

Санкт-Петербург 2019

## **1. Цели освоения дисциплины**

**Цель дисциплины** «Налоги и налогообложение» – обучение студентов знаний и компетенций по теоретическим основам налогообложения, современной налоговой системе, механизму исчисления и уплаты отдельных налогов и сборов.

### **Основные задачи дисциплины:**

- формировании доходов государственного бюджета, регулировании экономических отношений;
- формирование комплексных знаний о современной налоговой системе, основных её элементах, о налогах и сборах, уплачиваемых организациями и физическими лицами;
- развитие профессиональных навыков применения законодательных норм для исчисления налогов и сборов организациями и физическими лицами;
- формирование комплексных знаний и практических навыков в исчислении налогов и сборов, раскрытии информации в налоговой отчетности.

## **2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Налоги и налогообложение» для направления подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» является дисциплиной вариативной части.

Для освоения данной дисциплины, обучающиеся должны освоить общеобразовательный курс средне-специального образования, а также дисциплины «Всеобщая история», «Правоведение», «Математическая статистика и анализ данных», «Экономическая теория».

Параллельно с дисциплиной идёт изучение дисциплин «Иностранный язык», «Бухгалтерский учет и анализ», «Логистика», «Информационный менеджмент», «Правовая среда бизнеса», «Бизнес-аналитика».

Дисциплина «Налоги и налогообложение» является базовой для изучения дисциплин: «Автоматизация деловых процессов», «Менеджмент», «IT-бизнес», «Бухгалтерский учет и анализ», «Бизнес-планирование», «Стратегическое планирование», «Деньги, кредит, банки».

### **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

<b>Код компетенции</b>	<b>Компетенция</b>
ОК – 3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК – 4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ПК – 4	проведение анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях

В результате освоения компетенций в рамках дисциплины «Налоги и налогообложение» обучающийся должен:

#### **Знать:**

- основные теоретические положения и ключевые понятия в области налогообложения;
- основы нормативного регулирования налогообложения в РФ;
- типовые методики и действующую нормативно-правовую базу по налогам и налогообложению;
- порядок формирования налогооблагаемой базы, необходимые для этого исходные данные

#### **Уметь:**

- собирать и анализировать данные о налогах и сборах в РФ;
- анализировать и интерпретировать данные налоговой отчетности.;
- использовать нормативные акты при исчислении налогов и сборов;
- рассчитывать отдельные налоги и сборы.

#### **Владеть:**

- навыками обобщения и анализа информации в области налогов и налогообложения;
- профессиональными навыками применения норм, закрепленных в нормативных документах;
- технологией расчета и анализа налогов и сборов.

Основные признаки проявленности формируемых компетенций в результате освоения дисциплины «Налоги и налогообложение» сведены в таблицах 1, 2.

**Таблица 1. Результаты обучения.**

Код компетенции	Результаты обучения
ОК-3	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные теоретические положения и ключевые понятия в области налогообложения;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать отдельные налоги и сборы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками самостоятельного сравнительного анализа в области применения и проектирования цифровых технологий в электронной среде;</li> </ul>
ОК-4	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основы нормативного регулирования налогообложения в РФ.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать нормативные акты при исчислении налогов и сборов;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>
ПК – 4	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– типовые методики и действующую нормативно-правовую базу по налогам и налогообложению;</li> <li>– порядок формирования налогооблагаемой базы, необходимые для этого исходные данные.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– собирать и анализировать данные о налогах и сборах в РФ;</li> <li>– анализировать и интерпретировать данные налоговой отчетности;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>



**Таблица 2. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания.**

Уровень освоения компетенции	Результат обучения		
	ОК-3	ОК-4	ПК – 4
минимальный	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные теоретические положения и ключевые понятия в области налогообложения;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать отдельные налоги и сборы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками самостоятельного сравнительного анализа в области применения и проектирования цифровых технологий в электронной среде;</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основы нормативного регулирования налогообложения в РФ.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать нормативные акты при исчислении налогов и сборов;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– типовые методики и действующую нормативно-правовую базу по налогам и налогообложению;</li> <li>– порядок формирования налогооблагаемой базы, необходимые для этого исходные данные.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– собирать и анализировать данные о налогах и сборах в РФ;</li> <li>– анализировать и интерпретировать данные налоговой отчетности;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>
базовый	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные теоретические положения и ключевые понятия в области налогообложения;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать отдельные налоги и сборы.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основы нормативного регулирования налогообложения в РФ.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать нормативные акты при исчислении налогов</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– типовые методики и действующую нормативно-правовую базу по налогам и налогообложению;</li> <li>– порядок формирования налогооблагаемой базы, необходимые для этого исходные</li> </ul>

	<p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками самостоятельного сравнительного анализа в области применения и проектирования цифровых технологий в электронной среде;</li> </ul>	<p>и сборов;</p> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>	<p>данные.</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– собирать и анализировать данные о налогах и сборах в РФ;</li> <li>– анализировать и интерпретировать данные налоговой отчетности;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>
продвинутый	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные теоретические положения и ключевые понятия в области налогообложения;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать отдельные налоги и сборы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками самостоятельного сравнительного анализа в области применения и проектирования цифровых технологий в электронной среде;.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основы нормативного регулирования налогообложения в РФ.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать нормативные акты при исчислении налогов и сборов;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– типовые методики и действующую нормативно-правовую базу по налогам и налогообложению;</li> <li>– порядок формирования налогооблагаемой базы, необходимые для этого исходные данные.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– собирать и анализировать данные о налогах и сборах в РФ;</li> <li>– анализировать и интерпретировать данные налоговой отчетности;</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными системными программными средствами, сетевыми технологиями, мультимедиа технологиями, методами и средствами интеллектуализации информационных систем.</li> </ul>

#### 4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетные единицы, 288 часа для студентов 2019 года набора очной и заочной формы обучения.

*Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах) для студентов 2019 года набора*

Объем дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателей (по видам аудиторных учебных занятий) – всего:</b>	<b>112</b>	-	-
в том числе:		-	-
лекции	<b>56</b>	-	-
практические занятия	-	-	-
лабораторные работа	<b>56</b>	-	-
<b>Самостоятельная работа (СРС) – всего:</b>	<b>176</b>	-	-
в том числе:		-	-
курсовая работа	-	-	-
<b>Вид промежуточной аттестации (зачет/экзамен)</b>	<b>зачет/экзамен</b>	-	-

*Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий в академических часах) для студентов 2019 года набора заочной формы обучения.*

Объем дисциплины	Всего часов		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
<b>Контактная<sup>1</sup> работа обучающихся с преподавателей (по видам аудиторных учебных занятий) – всего<sup>2</sup>:</b>	-	-	<b>32</b>
в том числе:	-	-	
лекции	-	-	<b>16</b>
практические занятия	-	-	<b>16</b>
лабораторная работа	-	-	-
<b>Самостоятельная работа</b>	-	-	<b>256</b>

<sup>1</sup> Виды учебных занятий, в т.ч. формы контактной работы см. в пп. 53, 54 Приказа 1367 Минобразования РФ от 19.12.2013 г.

<sup>2</sup> Количество часов определяется только занятиями рабочего учебного плана.



(СРС) – всего:			
в том числе:	-	-	-
курсовая работа	-	-	-
<b>Вид промежуточной аттестации (зачет/экзамен)</b>	-	-	<b>экзамен</b>

#### 4.1. Структура дисциплины для студентов 2019 года набора

##### Очная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.				Формы текущего контроля успеваемости	Занятия в активной и интерактивной форме, час.	Формируемые компетенции
			Лекции	Лаб. раб.	Прак. раб.	Сам.раб.			
1.	Теоретические основы налогообложения	5	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
2.	Налоговая система Российской Федерации	5	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
3.	Федеральные налоги и сборы.	5	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
4.	Региональные налоги	6	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
5.	Местные налоги.	6	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4

6.	Специальные налоговые режимы	6	9,3	-	9,3	29,3	Защита лабораторной работы. Ответ на зачете\экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
<b>ИТОГО</b>			56	-	56	176			

### *Заочная форма обучения*

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Курс	Виды учебной работы, в т.ч. самостоятельная работа студентов, час.				Формы текущего контроля успеваемости	Занятия в активной и интерактивной форме, час.	Формируемые компетенции
			Лекции	Лаб. раб.	Прак. раб.	Сам.раб.			
1.	Введение	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
2.	Общая классификация видов информационных и цифровых технологий	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
3.	Системный подход к решению функциональных задач и к организации информационных процессов.	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
4.	Особенности новых цифровых технологи.	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
5.	Объектно-ориентированные и электронные среды.	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
6.	Перспективы информатизации различных сфер жизнедеятельности	4	2,6	-	2,6	42,6	Защита лабораторной работы. Ответ на экзамене.	-	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4

<b>ИТОГО</b>	16	-	16	256	
--------------	----	---	----	-----	--

## 4.2. Содержание разделов дисциплины

<b>Раздел и тема дисциплины</b>	<b>Содержание разделов дисциплины</b>
Тема 1. Теоретические основы налогообложения	Понятие и экономическая сущность налогов и сборов. Функции налогов и сборов. Классификация налогов и сборов. Принципы налогообложения
Тема 2. Налоговая система Российской Федерации	Теоретические основы построения налоговой системы. Основные элементы налога. Эволюция налоговой системы России. Состав и структура налоговых органов РФ.
Тема 3. Федеральные налоги и сборы.	Федеральные налоги и сборы, их состав, основные элементы, механизм исчисления и уплаты, порядок формирования и предоставления налоговой отчетности: налог на добавленную стоимость; акцизы; налог на доходы физических лиц; налог на прибыль организаций; налог на добычу полезных ископаемых; водный налог; сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов; государственная пошлина.
Тема 4. Региональные налоги	Региональные налоги и сборы, их состав, порядок введения на территории субъекта, основные элементы, механизм исчисления и уплаты, порядок формирования и предоставления налоговой отчетности: налог на имущество организаций; налог на игорный бизнес, транспортный налог.
Тема 5. Местные налоги.	Местные налоги, их состав, порядок введения на территории муниципалитета, основные элементы, механизм исчисления и уплаты, порядок формирования и предоставления налоговой отчетности: земельный налог, налог на имущество физических лиц, торговый сбор.
Тема 6. Специальные налоговые режимы	Условия и порядок применения специальных налоговых режимов. Порядок исчисления и уплаты налогов (разбор конкретных ситуаций) организациями применяющими: систему налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей; упрощенную систему налогообложения; систему налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности; систему налогообложения при выполнении соглашений о разделе продукции; патентную систему налогообложения.

## 4.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

<b>№ п/п</b>	<b>№ раздела дисциплины</b>	<b>Тематика практических занятий</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Формируемые компетенции</b>
--------------	-----------------------------	--------------------------------------	-------------------------	--------------------------------

1	1	Тема 1. Теоретические основы налогообложения	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
2	1	Тема 2. Налоговая система Российской Федерации	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
3	1	Тема 3. Федеральные налоги и сборы.	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
4	2	Тема 4. Региональные налоги	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
5	2	Тема 5. Местные налоги.	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4
6	2	Тема 6. Специальные налоговые режимы	Изучение материалов урока, подготовка и выполнение заданий.	ОК – 3 ОК – 4 ПК – 4

## **5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов и оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

### **5.1. Текущий контроль**

Текущий контроль включает оценку самостоятельной (внеаудиторной) и аудиторной работы (в том числе рубежный контроль).

Вид и формы контроля дисциплины: защита практической работы, ответ на вопрос по теме.

Контрольные задания представлены в фонде оценочных средств по дисциплине «Налоги и налогообложение». Выполненная студентом практическая работа сдается на кафедру преподавателю для проверки. По результатам расчетов и ответов студента на вопросы по данной работе преподаватель оценивает работу.

## **5.2. Методические указания по организации самостоятельной работы**

Во время самостоятельной работы студенты готовят сообщения, доклады, эссе по темам дисциплины.

Основой доклада студента на семинаре являются определения (смысл) терминов, связанных с развитием информационного общества, его характерных свойств. Все используемые термины должны быть понятны докладчику. Он обязан пояснить их в случае появления вопросов.

Тема доклада выбирается студентом из предлагаемого перечня. Формулировка наименования доклада согласовывается с преподавателем. Тема может быть и оригинальной, и инновационной идеей, в частности.

Объем доклада должен быть таким, чтобы выступление длилось в пределах 15 минут, т.е. порядка 7-9 стр. текста шрифта 14' через 1,5 интервала на листе А4 с полями 2 см со всех сторон.

Структура доклада:

- наименование и автор,
- содержание (заголовки частей),
- введение (важность предлагаемой темы),
- суть изложения (главные мысли и утверждения с их обоснованием),
- фактический материал, факты, официальные сведения,
- личное отношение докладчика к излагаемому материалу,
- заключение (вывод, резюме, гипотеза, конструктивное предложение),
- список использованных источников.

Конструктивным является утверждение, предложение, критика, если все они содержат действие, реализуемое в существующих условиях. Доклад – это рационально, логично построенное повествование, имеющее целью убедить слушателей в обоснованности предлагаемых их вниманию утверждений и их следствий.

Доклад представляется в виде презентации (PowerPoint). Требования к презентации:

- не должно быть больше семи-девяти чётких взаимосвязанных графических объектов;
- не более 13 строк легко читаемого текста;
- фразы должны быть лаконичными, служить сигналами докладчику в логичном изложении и слушателям в связанном восприятии;
- полные скриншоты должны сопровождаться следующим слайдом с укрупнённым фрагментом, помогающим изложению;
- определения можно помещать полностью или на последовательности слайдов, если строк больше 13.

Эссе – краткое свободное прозаическое сочинение, рассуждение небольшого объёма. Эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения автора по конкретному вопросу и заведомо не претендует на определённую или исчерпывающую трактовку темы. Эссе предполагает субъективное мнение о чем-либо. Эссе должно содержать чёткое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

**Контроль исполнения** самостоятельных работ осуществляется преподавателем с участием студента в форме защиты выполненного отчета. Во время собеседования студент обязан проявить знания по достигнутой цели работы, теоретическому материалу, методам выполнения каждого этапа работы, содержанию основных разделов разработанного отчета с демонстрацией результатов на конкретных примерах. Студент обязан уметь правильно анализировать полученные результаты и объяснить физическую сущность полученных зависимостей и характеристик. Приветствуются инициативные работы в форме научного доклада.

### **5.3. Промежуточный контроль: зачет\экзамен**

## Перечень вопросов к экзамену

1. Функции налогов и принципы их взимания.
2. Субъекты налоговых отношений, их права и обязанности.
3. Порядок законодательного установления, введения в действие и отмены налогов, сборов и других обязательных платежей. Действие международных налоговых договоров.
4. Права налогоплательщиков
5. Обязанности налогоплательщиков.
6. Взаимозависимые лица.
7. Понятие объектов налогообложения, налоговой базы, виды ставок налогов, разновидности налоговых льгот.
8. Система налогов, сборов и обязательных неналоговых платежей РФ
9. Специальные налоговые режимы: общая характеристика, сферы и порядок применения.
10. Представительство в налоговых отношениях.
11. Правила исполнения обязанностей по уплате налогов и сборов.
12. Способы обеспечения исполнения обязанностей по уплате налогов и сборов: залог, поручительство, пени, приостановление операций по счетам в банках, арест имущества.
13. Требование об уплате налога и сбора
14. Порядок декларирования налогов.
15. Порядок взыскания задолженности по налогам, сборам, штрафам и пени.
16. Порядок зачета и возврата налогов и сборов.
17. Классификации налогов.
18. Задачи и функции налоговых органов различных уровней: Федеральной налоговой службы, управлений по налогам и сборам в городах и районах, межрегиональных налоговых управлений, межрайонных налоговых инспекций.
19. Права налоговых органов.
20. Обязанности налоговых органов.
21. Порядок постановки на налоговый учет юридических и физических лиц, а

также налогооблагаемого имущества и транспортных средств налогоплательщиков.

22. Обязанности банков, связанные с учетом налогоплательщиков

23. Налоговые проверки: виды, цели, задачи и методы проведения.

24. Акт налоговой проверки.

25. Обязанности органов, учреждений, организаций и должностных лиц сообщать в налоговые органы сведения, связанные с учетом организаций и физических лиц.

26. Камеральные и выездные налоговые проверки.

27. Понятие налоговых правонарушений, и порядок привлечения к ответственности за их совершение.

28. Общие условия привлечения к ответственности за совершение налогового правонарушения

29. Меры ответственности за совершение налоговых правонарушений.

30. Обязанности банков по исполнению поручений на перечисление налогов и сборов.

31. Виды нарушений банком обязанностей, предусмотренных налоговым законодательством и ответственность за их совершение

32. Порядок взыскания пени.

33. Принципы определения цены товаров, работ, услуг для целей налогообложения.

34. Порядок исчисления и уплаты налога на добавленную стоимость:

- плательщики, объекты налогообложения;
- особенности формирования налоговой базы по НДС по различным операциям: при реализации товаров (работ, услуг), при перемещении товаров через таможенную границу, и т. д;
- характеристика системы льгот по НДС;
- система налоговых ставок по НДС и особенности их применения;
- порядок применения налоговых вычетов по НДС;
- порядок и сроки уплаты НДС в бюджет.



35. Характеристика документооборота с использованием счетов-фактур, книги покупок и продаж при расчетах по НДС и акцизам.

36. Налог на прибыль организаций:

- плательщики, объект налогообложения, налоговая база;
- методы признания доходов и расходов для целей исчисления налога на прибыль организаций.
- классификация доходов и расходов при расчете налога;
- амортизируемое имущество;
- доходы и расходы, не учитываемые при определении налоговой базы;
- характеристика системы ставок по налогу;
- налогообложение прибыли иностранных организаций, полученной от
- порядок исчисления и сроки уплаты налога и авансовых платежей.

37. Налог на доходы физических лиц:

- плательщики, объекты налогообложения; налоговая база;
- система ставок по налогу на доход физических лиц;
- система налоговых вычетов при расчете налога на доходы физических лиц: стандартные, социальные, имущественные и профессиональные;
- перечень доходов физических лиц, не подлежащих налогообложению;
- особенности налогообложения доходов физических лиц, полученных в натуральной форме и в виде материальной выгоды;
- сроки уплаты налога на доход физических лиц различными категориями налогоплательщиков;
- порядок декларирования доходов.

38. Порядок исчисления и уплаты налога на имущество организаций.

39. Исчисление и уплата транспортного налога.

40. Взносы во внебюджетные фонды:

плательщики, объекты и порядок формирования налоговой базы, льготы, порядок декларирования.

41. Особенности исчисления и взимания земельного налога.

42. Таможенные пошлины по экспорту и импорту:

- формирование таможенной стоимости,
- плательщики;
- понятие таможенного тарифа, виды ставок таможенных пошлин;
- система льгот и преференций при взимании таможенных платежей;
- порядок уплаты таможенных пошлин, платежей и сборов.

43. Упрощенная система налогообложения, учета и отчетности.

44. Единый налог на вмененный доход для определенных видов деятельности.

45. Патентная система налогообложения.

46. Единый сельскохозяйственный налог.

47. Налог на имущество физических лиц

48. Акцизы.

49. Характеристика налогов и платежей за пользование природными ресурсами.

50. Сферы применения государственной пошлины.

### **Перечень вопросов к зачету**

1. Понятие налога и сбора. Общая характеристика налогов Российской Федерации.
2. Классификация налогов.
3. Принципы налогообложения
4. Налогоплательщики, налоговые агенты, их права и обязанности
5. Налоговые органы Российской Федерации. Их структура.
6. Права и обязанности налоговых органов
7. Общие правила исполнения обязанности по уплате налога.
8. Пени: понятие, порядок взыскания
9. Камеральные налоговые проверки, их виды, порядок проведения
10. Налоговые правонарушения и ответственность за их совершение
11. Налог на прибыль организации: плательщики налога, объект налогообложения
12. Порядок расчета налога на прибыль, ставки, сроки его уплаты
13. Страховые взносы: плательщики, объект налога, ставки и методика расчета
14. Налог на имущество организаций, порядок расчета и уплаты
15. Льготы по налогу на имущество организаций, их виды и порядок представления
16. Налог на добавленную стоимость: плательщики налога, объекты налогообложения
17. Налоговая база по НДС, ее характеристика
18. Ставки НДС, порядок их установления и применения
19. Льготы по НДС, их виды, порядок представления
20. Порядок расчета и уплаты НДС в бюджет

21. Налоговые вычеты по НДС
22. Акцизы: плательщики налога, объекты обложения. Порядок и сроки уплаты акцизов
23. Государственная пошлина: плательщики, порядок расчета и уплаты
24. Земельный налог: плательщики, порядок расчета и уплаты налога на землю
25. Льготы по земельному налогу, порядок исчисления и уплаты
26. Транспортный налог: плательщики, объект обложения, ставки, порядок расчета и уплаты
27. Характеристика упрощенной системы налогообложения для субъектов малого предпринимательств.
28. Налог на доходы физических лиц: плательщики налога, объект налогообложения
29. Единый налог на вмененный доход: плательщики, порядок расчета и уплаты
30. Налог на имущество физических лиц: плательщики, ставки, льготы, порядок исчисления и уплаты.

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **а) основная литература:**

1. Ловцов, Д.А. Информационное право [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / Д.А. Ловцов. - М.: РАП, 2011. - 228 с. - ISBN 978-5-93916-270-8;
2. Килясханов, И. Ш. Информационное право в терминах и понятиях [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 030501 «Юриспруденция» / И. Ш. Килясханов, Ю. М. Саранчук. - М. : ЮНИТИ-ДАНА : Закон и право, 2012. - 136 с. - ISBN 978-5-238-01369-5.
3. Вечканов Г.С. Экономическая теория: Учебник для ВУЗов. СПб.: Питер, 2011. – Гл. 1, с. 41-48.
4. Экономическая теория: учебник / Под ред. Е.Н. Лобачевой. – М.: Высшее образование, 2018. –228.

### **б) дополнительная литература:**

3. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: учебник для бакалавров / В. Г. Пансков; Фин. ун-т при Правительстве РФ. - 3-е изд, перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2014. - 378 с.

4. Федеральные налоги и сборы: учеб. пособие для студентов вузов (бакалавриат) / [авт.: Г. Л. Баяндурян, А. А. Полиди, Л. М. Осадчук и др.]; под ред. Г. Л. Баяндуряна. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 240 с.

3. Погорелова, М. Я. Налоги и налогообложение: теория и практика: учеб. пособие [для студентов вузов] / М. Я. Погорелова. - 2-е изд. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2014. - 208 с

4. Дадашев А.З. Налоги и налогообложение в Российской Федерации: учеб. пособие [для студентов вузов] / А. З. Дадашев. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 240 с.

#### **в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

1. <http://www.nalog.ru> – сайт Федеральной налоговой службы РФ
2. <http://www.rsl.ru/> Российская государственная библиотека
3. <http://www.nlr.ru/> Российская национальная библиотека

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

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	<p>Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.</p>
Внеаудиторная работа	<p>представляет собой вид занятий, которые каждый студент организует и планирует самостоятельно. Самостоятельная работа студентов включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– самостоятельное изучение разделов дисциплины;</li> <li>– выполнение дополнительных индивидуальных творческих заданий;</li> <li>– подготовку рефератов, сообщений и докладов.</li> </ul>
Практические работы	<p>На лабораторных работах студенты применяют теоретические знания на практике. Студенты изучают методические рекомендации к выполнению заданию. Преподаватель проводит консультации по изученному материалу. Обсуждаются задания и этапы работ. Выполняются лабораторные задания, изучаются примеры заданий.</p> <p>Кроме того, на лабораторных занятиях студенты представляют отчеты, подготовленные во время самостоятельной работы.</p>
Подготовка к зачету	<p>При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.</p>

**8. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**

Тема (раздел) дисциплины	Образовательные и Информационные технологии	Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
Тема 1. Теоретические основы налогообложения	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»
Тема 2. Налоговая система Российской Федерации	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»
Тема 3. Федеральные налоги и сборы.	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»
Тема 4. Региональные налоги	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»
Тема 5. Местные налоги.	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»
Тема 6. Специальные налоговые режимы	Чтение лекций с использованием слайд-презентаций	Open Office Adobe Reader dc правовая база «Консультант Плюс»; правовая база «Гарант»

**9. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором

демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Помещение для самостоятельной работы – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Лаборатория (Компьютерные классы) – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения (компьютеры, специализированное лицензионное ПО, ЛВС с доступом в сеть интернет) для воспроизведения и развёртки работы с виртуальной компьютерной сетью и ТКС.