

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Соболева О. Н.



Номер регистрации  
РПД\_3-38.03.04.03\_2021\_127734  
Актуализировано: 11.05.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Избирательные системы и технологии**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	38.03.04 шифр
	Государственное и муниципальное управление наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.04.03 шифр
	Региональное управление и местное самоуправление наименование
Формы обучения	Заочная, Очная, Очно-заочная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра государственного и муниципального управления (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра государственного и муниципального управления (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Поздеев Павел Вячеславович

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Главная цель данной учебной дисциплины заключается в формировании необходимых компетенций бакалавров по профилю "Региональное управление и местное самоуправление" в области избирательных систем и технологий на региональном уровне Освоение обучающимися необходимых компетенций, то есть умением определять приоритеты профессиональной деятельности, разрабатывать и эффективно применять управленческие решения; в том числе, в условиях неопределенности и рисков; применять адекватные инструменты и технологии регулирующего воздействия при реализации управленческого решения; уметь осуществлять профилактику коррупционных и иных правонарушений; реализовывать меры по противодействию коррупции.
Задачи дисциплины	Задачами учебной дисциплины являются: 1. Добиться усвоения обучающимися следующих знаний: особенностей реализации норм избирательного права; особенностей правового положения избирателей; структуры и стадий избирательного процесса; общей характеристики российской избирательной системы; ее особенностей на федеральном, региональном и муниципальном уровнях власти; роли государства и его органов в организации избирательного процесса; порядка формирования и полномочий избирательных комиссий различных уровней; организацию деятельности избирательных комиссий; виды, основания и меры ответственности за нарушение избирательных прав участников выборов; основ использования избирательных технологий в рамках различных моделей избирательных систем; 2. Сформировать у студентов следующие умения: анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; работать с информационными правовыми системами; толковать нормы избирательного права с учетом базовых конституционных принципов; ориентироваться в реальных электоральных ситуациях; оценивать ход избирательной кампании исходя из правового, политического и социально-экономического контекста; 3. Добиться овладения обучающимися следующими навыками: владения юридической терминологией; навыками работы с нормативно-правовыми актами; навыками организации и ведения избирательной кампании избирательными объединениями.

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

#### Компетенция ПК-3

умеет определять приоритеты профессиональной деятельности, разрабатывать и эффективно исполнять управленческие решения, в том числе в условиях неопределенности и рисков, применять адекватные инструменты и технологии регулирующего воздействия при реализации управленческого решения

Знает	Умеет	Владеет
<p>общую характеристику российской избирательной системы, ее особенности на федеральном, региональном и местном уровнях власти; роль государства и его органов в организации избирательного процесса, порядок формирования и полномочия избирательных комиссий различных уровней, организацию деятельности избирательных комиссий; принципы работы с поисковыми системами для анализа, использования нормативно-правовых документов в части избирательного права</p>	<p>анализировать нормативно-правовую практику организации и осуществления предвыборных кампаний и деятельности избирательных комиссий на уровне субъекта РФ</p>	<p>на конкретных примерах владеет навыками анализа избирательных систем и технологий на региональном уровне</p>

#### **Компетенция ПК-4**

умеет осуществлять профилактику коррупционных и иных правонарушений, реализовать меры по противодействию коррупции

Знает	Умеет	Владеет
<p>виды, основания и меры ответственности за нарушения избирательных прав участников выборов, основы использования избирательных технологий в рамках различных моделей избирательных систем</p>	<p>анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними юридические отношения в части нарушения процедур выборов и избирательных технологий</p>	<p>навыками анализа правоприменительной и правоохранительной практики в сфере избирательных правоотношений; навыками организации и ведения избирательной кампании избирательными объединениями</p>

**Структура дисциплины  
Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретико-методологические основы избирательных систем и технологий: региональный и муниципальный уровень	ПК-3, ПК-4
2	Основные избирательные системы и технологии: региональный и муниципальный уровень	ПК-3, ПК-4
3	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-3, ПК-4

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	8 семестр (Очная форма обучения) 9 семестр (Заочная форма обучения) 9 семестр (Очно-заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения) Не предусмотрен (Очно-заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	4	8	144	4	111	86	34	52	0	33		8	
Заочная форма обучения	4, 5	8, 9	144	4	20.5	20	8	12	0	123.5		9	
Очно-заочная форма обучения	5	9	144	4	73	42	20	22	0	71		9	

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретико-методологические основы избирательных систем и технологий: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>80.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Введение в учебную дисциплину	2.00
Л1.2	Теоретические основы избирательных технологий и систем	2.00
Л1.3	Нормативно-правовые основы избирательного процесса: региональный и муниципальный уровень	2.00
Л1.4	Политологические основы современных избирательных технологий	2.00
Л1.5	Основы избирательного права и процесса	4.00
Л1.6	Статус доверенных и уполномоченных лиц	4.00
Л1.7	Регистрация и учет избирателей	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Основные субъекты избирательного процесса	2.00
П1.2	Основные этапы избирательного процесса	2.00
П1.3	Развитие институтов избирательного права и законодательства о выборах	2.00
П1.4	Правовой статус избирателя	4.00
П1.5	Правовой статус кандидатов	4.00
П1.6	Избирательные объединения: статус и полномочия	4.00
П1.7	Институт наблюдателей: статус, полномочия, ограничения	4.00
П1.8	Статус и виды избирательных комиссий	4.00
П1.9	Организация финансирования выборов	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Самостоятельная работа	15.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
<b>Раздел 2 «Основные избирательные системы и технологии: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>60.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Основы применения современных избирательных технологий на муниципальном и региональном уровне	4.00
Л2.2	Стратегия и концепция избирательной кампании	4.00
Л2.3	Подготовительный этап избирательной кампании. Предвыборный штаб	6.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Методы взаимодействия со средствами массовой информации в избирательной кампании	2.00
П2.2	Тактика избирательной кампании	2.00

П2.3	«Черные» и «серые» избирательные технологии	4.00
П2.4	Понятие и методы изучения рейтинга кандидатов и партий	2.00
П2.5	Основы формирования имиджа кандидатов и партий	2.00
П2.6	Основы теории избирательных систем	4.00
П2.7	Мажоритарная избирательная система: разновидности и применение	2.00
П2.8	Пропорциональная избирательная система: разновидности и применение	2.00
П2.9	Смешанные избирательные системы	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Самостоятельная работа	14.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	9.50
<b>Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
З3.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР3.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

### Очно-заочная (вечерняя) форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретико-методологические основы избирательных систем и технологий: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>79.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Введение в учебную дисциплину	2.00
Л1.2	Теоретические основы избирательных технологий и систем	2.00
Л1.3	Нормативно-правовые основы избирательного процесса: региональный и муниципальный уровень	2.00
Л1.4	Политологические основы современных избирательных технологий	2.00
Л1.5	Основы избирательного права и процесса	2.00
Л1.6	Статус доверенных и уполномоченных лиц	2.00
Л1.7	Регистрация и учет избирателей	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Основные субъекты избирательного процесса	2.00
П1.2	Основные этапы избирательного процесса	2.00
П1.3	Развитие институтов избирательного права и законодательства о выборах	2.00
П1.4	Правовой статус избирателя	2.00
П1.5	Правовой статус кандидатов	1.00
П1.6	Избирательные объединения: статус и полномочия	1.00
П1.7	Институт наблюдателей: статус, полномочия, ограничения	1.00

П1.8	Статус и виды избирательных комиссий	1.00
П1.9	Организация финансирования выборов	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Самостоятельная работа	37.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
<b>Раздел 2 «Основные избирательные системы и технологии: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>60.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Основы применения современных избирательных технологий на муниципальном и региональном уровне	2.00
Л2.2	Стратегия и концепция избирательной кампании	2.00
Л2.3	Подготовительный этап избирательной кампании. Предвыборный штаб	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Методы взаимодействия со средствами массовой информации в избирательной кампании	1.00
П2.2	Тактика избирательной кампании	1.00
П2.3	«Черные» и «серые» избирательные технологии	1.00
П2.4	Понятие и методы изучения рейтинга кандидатов и партий	1.00
П2.5	Основы формирования имиджа кандидатов и партий	1.00
П2.6	Основы теории избирательных систем	1.00
П2.7	Мажоритарная избирательная система: разновидности и применение	1.00
П2.8	Пропорциональная избирательная система: разновидности и применение	1.00
П2.9	Смешанные избирательные системы	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Самостоятельная работа	30.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	15.50
<b>Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
З3.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР3.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

### Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретико-методологические основы избирательных систем и технологий: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>36.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Введение в учебную дисциплину	1.00
Л1.2	Теоретические основы избирательных технологий и	1.00

	систем	
Л1.3	Нормативно-правовые основы избирательного процесса: региональный и муниципальный уровень	1.00
Л1.4	Политологические основы современных избирательных технологий	1.00
Л1.5	Основы избирательного права и процесса	
Л1.6	Статус доверенных и уполномоченных лиц	
Л1.7	Регистрация и учет избирателей	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Основные субъекты избирательного процесса	1.00
П1.2	Основные этапы избирательного процесса	1.00
П1.3	Развитие институтов избирательного права и законодательства о выборах	1.00
П1.4	Правовой статус избирателя	1.00
П1.5	Правовой статус кандидатов	1.00
П1.6	Избирательные объединения: статус и полномочия	1.00
П1.7	Институт наблюдателей: статус, полномочия, ограничения	
П1.8	Статус и виды избирательных комиссий	
П1.9	Организация финансирования выборов	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Самостоятельная работа	26.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 2 «Основные избирательные системы и технологии: региональный и муниципальный уровень»</b>		<b>104.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Основы применения современных избирательных технологий на муниципальном и региональном уровне	1.00
Л2.2	Стратегия и концепция избирательной кампании	1.00
Л2.3	Подготовительный этап избирательной кампании. Предвыборный штаб	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Методы взаимодействия со средствами массовой информации в избирательной кампании	1.00
П2.2	Тактика избирательной кампании	1.00
П2.3	«Черные» и «серые» избирательные технологии	1.00
П2.4	Понятие и методы изучения рейтинга кандидатов и партий	1.00
П2.5	Основы формирования имиджа кандидатов и партий	1.00
П2.6	Основы теории избирательных систем	1.00
П2.7	Мажоритарная избирательная система: разновидности и применение	
П2.8	Пропорциональная избирательная система: разновидности и применение	
П2.9	Смешанные избирательные системы	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Самостоятельная работа	94.00

<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
33.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР3.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

- 1) Скрипкина, Жанна Борисовна. Избирательные системы и технологии : учеб. пособие / Ж. Б. Скрипкина. - М. : Вузовский учебник, 2007. - 174 с. - ISBN 5-9558-0029-8 : 103.00 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Избирательные процессы и практика: актуальный взгляд / Центр. избират. комиссия РФ. - Москва : РЦОИТ, 2018. - 480 с. - (Библиотека журнала "Гражданин. Выборы. Власть"). - Библиогр.: с. 459-476. - ISBN 978-5-6041739-1-6 : 500.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

- 1) Мархинин, В. В. Региональные партийные и избирательные системы: состояние и перспективы : монография / В.В. Мархинин, В.С. Пуртова, Н.В. Ушакова. - Курган : Курганский Дом печати, 2019. - 151 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=568459/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Борзова, Е. П. Политические и избирательные системы государств Европы, Средиземноморья и России. Т. 3 / Е.П. Борзова. - Санкт-Петербург : Издательство «СПбКО», 2013. - 458 с. - ISBN 978-5-903983-28-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209443/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 3) Иванченко, Александр Владимирович. Пропорциональная избирательная система в России : история, современ. состояние, перспективы / А. В. Иванченко, А. В. Кынев, А. Е. Любарев ; Независимый ин-т выборов. - М. : Аспект Пресс, 2005. - 333 с. : ил. - ISBN 5-7567-0404-3 : 250.00 р. - Текст : непосредственный.
- 4) Избирательное право и избирательный процесс в решениях Конституционного Суда Российской Федерации 2000-2007 : в 2 т. / Центр. избират. комиссия РФ. - М. : [б. и.], 2008. - Текст : непосредственный. Т. 1. - 2008. - 509 с. - 50.00 р.
- 5) Избирательное право России : учебник / В.О. Лучин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 735 с. - ISBN 978-5-238-01903-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115027/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 6) Гречишников, Сергей Егорович. Избирательные технологии : научное издание / С. Е. Гречишников. - Москва : Канон+, 2011. - 287 с. - (Социология и политология). -

Библиогр.: с. 279-285. - ISBN 978-5-88373-072-5 : 384.00 р. - Текст : непосредственный.

7) Трыканова, С. А. Теоретико-прикладные аспекты реализации конституционно-правовой ответственности в избирательном праве и избирательном процессе в РФ : учебное пособие / С.А. Трыканова, Н.Н. Кулешова. - Москва : ФЛИНТА, 2019. - 72 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-4250-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=603135/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

8) Щабельский, Л. М. Избирательная кампания как рекламный PR-процесс / Л.М. Щабельский. - Москва : Лаборатория книги, 2012. - 125 с. - ISBN 978-5-504-00687-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140239/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Учебно-методические издания**

1) Никитина, Т. А. Избирательное право. Избирательный процесс : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки / Т. А. Никитина. - Оренбург : ОГУ, 2018. - 120 с. - ISBN 978-5-7410-2078-4 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/159792> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

2) Ившина, Ирина Николаевна. Учебно-методический комплекс учебной дисциплины государственно-правовой специализации "Избирательное право" : для спец. 030501.65 Юриспруденция / И. Н. Ившина. - Киров : Изд-во ВятГУ, 2007. - 33 с. - Библиогр.: с. 21-24. - 10.00 р. - Текст : непосредственный.

#### **Учебно-наглядное пособие**

1) Тимшин, Вадим Алексеевич. Теория и практика коммуникативистики : учебное наглядное пособие для студентов всех направлений подготовки и форм обучения, изучающих вопросы коммуникативистики / В. А. Тимшин ; ВятГУ, ИГСН, ФФМ, каф. ЖК. - Киров : ВятГУ, 2021. - 44 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

#### **Электронные образовательные ресурсы**

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.03.04.03](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.04.03)

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

## Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

## Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Интерактивная доска Smart Board SB 480-H2
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
Проектор Smart V25 к интерактивной доске
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ТЕЛЕВИЗОР LG 43LN604V С КРЕПЛЕНИЕМ
Экран LUMA

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=127734](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=127734)