Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Юридический институт им. Е.А. Энгеля

Кафедра гражданского и земельного права им. П.Д. Сахарова

**УТВЕРЖДАЮ** 

Врио директора юридического

института им. Е.А. Энгеля

OF OFFICE PROPERTIES A.B.

«20» мая 2025 года.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «НАДЗОР ПО ЗАЩИТЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРАВ ГРАЖДАН»

основной профессиональной образовательной программы – образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования высшее образование – магистратура

Направление подготовки 40.04.01 *Юриспруденция* 

Направленность (профиль) образовательной программы Земельное и экологическое право

> Форма обучения заочная

> > Год приема *2025*

Санкт-Петербург 2025 ВриО директора А.В. Терентьев юридического института им. Е.А. Энгеля Заведующий выпускающей кафедрой Е.М. Оль Руководитель образовательной программы Е.М. Оль Разработчик, заведующий кафедрой Е.М. Оль СОГЛАСОВАНО: Н. А. Борош Заведующий библиотекой

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональн образовательной программы	
3. Структура и содержание дисциплины (модуля)	
4 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин (модуля)	
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечен в том числе отечественного производства	
4.2 Современные профессиональные базы данных и информационн справочные системы	
4.3 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)	15
4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)	16
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	17

#### 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Таблица 1

	Код и наименование					
№	индикатора	Voz. v wzawyna w popuje zazwe ościowa w				
п/п	достижения	Код и планируемые результаты обучения				
	компетенции					
Ш	К-2 Способность квалифи	щированно применять нормативные правовые акты, регулирующие				
зем	земельные и экологические отношения, реализовывать нормы материального и процессуального					
		права в профессиональной деятельности				
		3-ИПК-2.1				
	ИПК-2.1 использует	знать: юридическую терминологию, юридические факты, на основании				
	юридическую	которых возникают правоотношения в земельной и экологической сфере				
	терминологию,	У-ИПК-2.1				
1	анализирует	уметь: использовать юридическую терминологию, проводить анализ				
1	юридические факты и	юридических факов и возникающих в связи с ними правовых отношений				
	возникающие в связи с	в земельной и экологической сфере				
	ними правовые	В-ИПК-2.1				
	отношения в земельной	владеть: навыками использования юридической терминологии, анализа				
	и экологической сфере	юридических фактов и возникающих в связи с ними правовых отношений				
	1 1	в земельной и экологической сфере				
		3-ИПК-2.2				
	ИПК-2.2 анализирует и	знать: основные требования к процессу анализа и применения правовых				
	правильно применяет	норм соответствии с действующим земельным и экологическим				
	правовые нормы,	законодательством				
	принимает решения и	У-ИПК-2,2				
	совершает юридические	уметь: анализировать и правильно применять правовые нормы, принимать				
2	действия в точном	решения и совершать юридические действия в точном соответствии с				
	соответствии с	действующим земельным и экологическим законодательством				
	действующим	В-ИПК-2.2				
	земельным и	владеть: навыками анализа и правильного применения правовых норм,				
	экологическим	принятия решений и совершения юридических действий в точном				
	законодательством	соответствии с действующим земельным и экологическим				
		законодательством				
	ипи ээ	3-ИПК-2.3				
	ИПК-2.3	знать: правила подготовки правоприменительных актов по реализации				
	подготавливает	норм земельного и экологического законодательства				
	правоприменительные	У-ИПК-2.3				
	акты и решает сложные	уметь: подготавливать правоприменительные акты и решать сложные				
3	правовые задачи	правовые задачи правоприменительной практики по реализации норм				
	правоприменительной	земельного и экологического законодательства				
	практики по реализации	В-ИПК-2.3				
	норм земельного и	владеть: навыками подготовки правоприменительных актов и решения				
	экологического	сложных правовых задач правоприменительной практики по реализации				
	законодательства	норм земельного и экологического законодательства				

### 2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина (модуль) «Надзор по защите экологических прав граждан» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

#### 3. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «Надзор по защите

#### экологических прав граждан» составляет $\underline{3}$ зачетных единицы / $\underline{108}$ часов.

Таблица 2 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам Заочная форма обучения

	Трудоёмі	кость, час.
Обрановатони мод наджени мости		2 курс
Образовательная деятельность	всего	Летняя
		сессия
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
1. Контактная работа:	14	14
занятия лекционного типа (Л)	6	6
занятия семинарского типа:		
–  практические занятия (ПЗ)		
<ul><li>семинарские занятия (C3)</li></ul>	6	6
<ul> <li>лабораторные занятия (ЛЗ)</li> </ul>		
курсовое проектирование (КРП)		
консультация (групповая консультация)		
иная контактная работа	2	2
(контактные часы на аттестацию)	2	2
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов	94	94
самостоятельной работы представлены в таблице 3	74	
Вил промежуточного контроля:		Зачет

Таблица 3 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенных на них количества академических часов и видов учебных занятий

ಇ			Вид учебной работы <sup>1</sup>	Кол	ичество ча	сов		
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела		очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Занятия лекционного типа: Возникновение и развитие контрольно-надзорной деятельности в экологической сфере. Основные этапы возникновения и развития контрольно-надзорной деятельности в России. Экологический контроль и надзор как учебная дисциплина. Цель изучения дисциплины.	Л	-	ı	1		
1	Тема 1. Возникновение и развитие контрольно- надзорной	Семинарские занятия: Возникновение и развитие контрольно-надзорной деятельности в экологической сфере. Основные этапы возникновения и развития контрольно-надзорной деятельности в России. Экологический контроль и надзор как учебная дисциплина. Цель изучения дисциплины.	СЗ	-	-	1	ИПК-2.1	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание,
	сфере.	Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Подготовить конспект по вопросу: Различные точки зрения ученых о сущности земельных споров.  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	12		практическо е задание
2	Тема 2. Предмет, метод, способы и принципы правового регулирования	Занятия лекционного типа: Предмет и метод правового регулирования отношений в области организации и проведения государственного экологического контроля и надзора. Понятие предмета правового регулирования. Понятие метода правового регулирования. Императивный метод. Диспозитивный метод. Способы правового регулирования.	Л	-	-	1	ИПК-2.1	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание, практическо

\_

 $<sup>^{-1}</sup>$  K видам учебной работы отнесены: занятия лекционного типа (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа (СР).

ಡ			, <u>z</u>	Кол	ичество ча	сов		
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
	отношений в области организации государственного экологического надзора и экологического	Дозволения. Запреты. Обязывания. Поощрения и рекомендации. Соотношение контроля и надзора в экологической сфере с отраслями российского права. Соотношение контроля и надзора с конституционным, административным, гражданским, земельным, горным, водным, лесным и фаунистическим правом. Принципы правового регулирования контрольно-надзорной деятельности в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Понятие и виды принципов правового регулирования.						е задание
	контроля	Семинарские занятия: Предмет и метод правового регулирования отношений в области организации и проведения государственного экологического контроля и надзора. Понятие предмета правового регулирования. Понятие метода правового регулирования. Императивный метод. Диспозитивный метод. Способы правового регулирования. Дозволения. Запреты. Обязывания. Поощрения и рекомендации. Соотношение контроля и надзора в экологической сфере с отраслями российского права. Соотношение контроля и надзора с конституционным, административным, гражданским, земельным, горным, водным, лесным и фаунистическим правом. Принципы правового регулирования контрольно-надзорной деятельности в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Понятие и виды принципов правового регулирования.	С3	-	,	1		
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Подготовить конспект по вопросу: Отличия контроля и надзора в экологической сфере  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	12		
3	Тема 3. Законодательство в области организации и проведения	Ванятия лекционного типа: Нормативно-правового акта. Классификация нормативно-правовых актов. Законы, регулирующие экологические отношения. Понятие закона. Конституция Российской Федерации. Федеральные конституционные законы. Федеральные законы. Кодифицированные и некодифицированные законы. Законы субъектов в области охраны окружающей	Л	-	-	-	ИПК-2.1	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание, практическо

æ			) <b>Z</b>	Кол	ичество ча	сов		
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
	экологического контроля и надзора.	среды и рационального природопользования. Подзаконные акты, регулирующие экологические отношения. Понятие подзаконных актов. Указы и распоряжения Президента Российской Федерации. Постановления Государственной Думы и Правительства Российской Федерации. Акты Федеральных органов исполнительной власти (министерств и ведомств). Нормативные акты органов государственной власти субъектов РФ в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Нормативные акты органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.						е задание
		Семинарские занятия: Нормативно-правовой акт. Понятие нормативно-правового акта. Классификация нормативно-правовых актов. Законы, регулирующие экологические отношения. Понятие закона. Конституция Российской Федерации. Федеральные конституционные законы. Федеральные законы. Кодифицированные и некодифицированные законы. Законы субъектов в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Подзаконные акты, регулирующие экологические отношения. Понятие подзаконных актов. Указы и распоряжения Президента Российской Федерации. Постановления Государственной Думы и Правительства Российской Федерации. Акты Федеральных органов исполнительной власти (министерств и ведомств). Нормативные акты органов государственной власти субъектов РФ в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Нормативные акты органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.	СЗ	-	-	-		
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Сделать глоссарий по теме.  4. Подготовить конспект по вопросу: Международный опыт защиты экологических прав граждан  5. Практическое задание: составить схему источников правового регулирования надзорной деятельности в экологической сфере  6. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в	СР	-	-	12		

ಡ			) <b>Z</b>	Кол	Количество часов																
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства													
		Фонде оценочных средств.																			
	Тема 4. Полномочия органов государственной	Занятия лекционного типа: Федеральные и региональные органы государственной власти, органы местного самоуправления: структура и природоохранные функции. Федеральные органы государственной власти. Органы общей компетенции. Функциональные органы. Специальные органы. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ. Полномочия органов местного самоуправления в области организации и проведения экологического контроля. Отличия контроля и надзора. Семинарские занятия:	Л	-	-	1	ИПК-2.2 ИПК-2.3														
4	власти и органов местного самоуправления в области организации и проведения	Федеральные и региональные органы государственной власти, органы местного самоуправления: структура и природоохранные функции. Федеральные органы государственной власти. Органы общей компетенции. Функциональные органы. Специальные органы. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ. Полномочия органов местного самоуправления в области организации и проведения экологического контроля.	СЗ	-	-	1		Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание, практическо е задание													
	надзора.	Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Сделать глоссарий по теме.  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	14															
5	Тема 5. Понятие, виды и организация контроля и надзора в экологической сфере.	Занятия лекционного типа: Виды контроля и надзора в экологической сфере. Критерии классификации контрольно-надзорной деятельности. Государственный экологический надзор. Объекты государственного экологического надзора. Порядок проведения государственного экологического надзора. Права и обязанности государственных инспекторов. Юридическое значение акта проверки и протокола о выявленном экологическом правонарушении. Муниципальный экологический контроль. Особенности проведения муниципального экологического контроля. Общественный экологический контроль. Права и обязанности граждан и общественных организаций в области организации и проведения проверок. Объекты общественного экологического контроля. Заключение общественного	Л	-	-	1	ИПК-2.1	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание, практическо е задание													

B			) <u>z</u>	Кол	Количество часов			
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
		экологического контроля. Производственный экологический контроль. Структурные подразделения предприятий, осуществляющие производственный экологический контроль. Отчеты проверок хозяйствующего субъекта. Экологический аудит как вид экологического контроля. Обязательный и добровольный экологический аудит.						
		Семинарские занятия: Виды контроля и надзора в экологической сфере. Критерии классификации контрольно-надзорной деятельности. Государственный экологический надзор. Объекты государственного экологического надзора. Порядок проведения государственного экологического надзора. Права и обязанности государственных инспекторов. Юридическое значение акта проверки и протокола о выявленном экологическом правонарушении. Муниципальный экологический контроль. Особенности проведения муниципального экологического контроля. Общественный экологический контроль. Права и обязанности граждан и общественных организаций в области организации и проведения проверок. Объекты общественного экологического контроля. Заключение общественного экологического контроля. Производственный экологический контроль. Структурные подразделения предприятий, осуществляющие производственный экологический контроль. Отчеты проверок хозяйствующего субъекта. Экологический аудит как вид экологического контроля. Обязательный и добровольный экологический аудит. Физические и юридические лица, осуществляющие аудиторскую проверку.	СЗ	·	į.	1		
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Практическое задание: составить иск о защите экологических прав граждан  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	14		
6	организации и проведения	Занятия лекционного типа: Организация и проведения проверок при использовании природных ресурсов - земли, недр, лесов, водных объектов, объектов животного мира, водных биологических ресурсов, природных объектов. Виды контроля и надзора,	Л	-	-	1	ИПК-2.2 ИПК-2.3	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание,

a			Вид учебной работы <sup>1</sup>	Кол	ичество ча	сов		
№ раздела	Название раздела (темы)	COMEDWATIVE DAZMENA		очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
	охраны и использования	специфика их организации и проведения. Результаты мониторинга как основание проведения проверок.						практическо е задание
	природных ресурсов.	Семинарские занятия: Организация и проведения проверок при использовании природных ресурсов - земли, недр, лесов, водных объектов, объектов животного мира, водных биологических ресурсов, природных объектов. Виды контроля и надзора, специфика их организации и проведения. Результаты мониторинга как основание проведения проверок.	C3	-	-	1		
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	14		
	Тема 7.	Занятия лекционного типа: Контроль и надзор в различных сферах хозяйственной деятельности человека. Контроль и надзор в области использования генно-модифицированных организмов, отходов производства и потребления, опасных веществ и в других сферах хозяйственной деятельности человека.	Л	-	-	1		
7	Специфика организации и проведения проверок в различных сферах хозяйственной	Семинарские занятия: Контроль и надзор в различных сферах хозяйственной деятельности человека. Контроль и надзор в области использования генно-модифицированных организмов, отходов производства и потребления, опасных веществ и в других сферах хозяйственной деятельности человека.	СЗ	-	1	1	ИПК-2.2 ИПК-2.3	Коллоквиум, тест, доклад, кейс- задание,
	деятельности человека.	Самостоятельная работа: 1. Подготовиться к собеседованию по теме. Перечень вопросов для собеседования представлен в Фонде оценочных средств. 2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств. 3. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	16		практическо е задание
		итого:	Л	-	-	6	ИПК-2.1	Коллоквиу

ಡ			Ä	Кол	ичество ча	сов		
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
			<b>C</b> 3	-	-	6	ИПК-2.2	м,
						94	ИПК-2.3	тест,
						<i>,</i> ,		доклад,
								кейс-
			CP	-	-			задание,
								практичес
								кое
								задание

## 4 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Таблица 4 Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа						
Лицензионное программное обеспечение									
1	SmetaWIZARD версия v.4	Россия	Сублицензионный договор № 2600.СЛ.В-2021 от 21.04.2021						
2	HордMастер® + HордКлиент®	Россия	Лицензионное соглашение № 2017052						
3	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021						
	Свободно распростран	ияемое программ	иное обеспечение						
4	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
5	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
6	WinRar	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
7	7Zip	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
8	Google Chrome	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
9	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное соглашение GNU						
10	Linux	Финляндия	открытое лицензионное соглашение GNU						
11	Scilab	Франция	открытое лицензионное соглашение GNU						
12	Yandex Forms	Россия	процедура регистрации						

# 4.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

#### Таблица 5

<u>№</u>	Современные профессиональные базы данных и	Режим доступа
П/П	информационные справочные системы http://www.consultant.ru/online/	
1	ппр.//www.consultant.ru/online/ СПС «КонсультантПлюс». Общероссийская Сеть распространения правовой информации. Содержит законодательную базу, нормативно-правовое обеспечение, статьи. СПС «КонсультантПлюс» состоит из 300 региональных информационных центров, расположенных в крупных городах, и более 400 сервисных подразделений в небольших населенных пунктах.	Контракт на оказание услуг № 03721000213190000600001 от 27.01.2020.
2	http://docs.pravo.ru/ Справочно-правовая система, предоставляющая полный доступ к нормативным актам и правовым документам любых субъектов Российской Федерации, а также к большому объему судебной практики арбитражных судов и судов общей юрисдикции всех уровней. Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями (законы, кодексы, постановления, приказы).	Свободный
3	http://government.ru/ Сайт Правительства Российской Федерации.	Свободный
4	http://president.kremlin.ru/ Сайт Президента Российской Федерации.	Свободный
5	http://www.gov.ru/ Сервер государственных органов РФ.	Свободный
6	http://www.vsrf.ru Сайт Верховного Суда Российской Федерации.	Свободный
7	http://zakon.ru/ Юридические блоги, новости, обсуждения и интервью.	Свободный
8	https://e.lanbook.com Ресурс, включающий в себя как электронные версии книг ведущих издательств учебной и научной литературы (в том числе университетских издательств), так и электронные версии периодических изданий по различным областям знаний.	Свободный
9	http://lms.spbgau.ru/ Сайт дистанционного обучения СПбГАУ [Электронный ресурс]	Свободный
10	www.elibrary.ru Научная электронная библиотека eLIBRARRY	Свободный

11	https://rusneb.ru/ Национальная электронная библиотека	Свободный
12	https://diss.rsl.ru/ Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки	Свободный
13	https://urait.ru/ Электронная библиотека издательства «Юрайт»	Свободный

### 4.3 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 6 Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

<b>№</b> п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров
Осно	овная литература:		
1	Правовые основы публичного контроля и надзора в Российской Федерации: учебное пособие в схемах: [12+] / сост. А. А. Смирнов. – Москва: Директ-Медиа, 2023. – 100 с.: схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=699154">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=699154</a> – ISBN 978–5–4499–3601–1. – DOI 10.23681/699154. – Текст: электронный.	электронное	Электронный ресурс
2	Сукало Г.М. Надзор и контроль в сфере безопасности: учебное пособие: [16+] / Г. М. Сукало. – Москва: Директ–Медиа, 2022. – 308 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=686001">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=686001</a> – Библиогр. в кн. – ISBN 978–5–4499–3005–7. – Текст: электронный.	электронное	Электронный ресурс
3	<b>Латынов Д.Н.</b> Защита гражданских прав в Российской Федерации: монография / Д. Н. Латыпов Москва: Статут, 2023 248 с Библиогр. в кн URL: https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=711288 ISBN 978-5-8354-1950-0.	электронное	Электронный ресурс
Допо	олнительная литература	T	
4	<b>Батракова</b> Г.М. Экологический мониторинг и контроль источников негативного воздействия объектов окружающей среды: учебное пособие / Г. М. Батракова, Г. Т. Армишева. – Пермь: ПНИПУ, 2021. – 71 с. – ISBN 978–5–398–02449–4. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/239852">https://e.lanbook.com/book/239852</a> – Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс
5	Организация надзора и контроля в области экологической безопасности: учебное пособие / Е. Н. Выскубова, Е. И. Баранова, Т. П. Бажина, М. А. Хамула. – Краснодар: КубГТУ, 2021. – 371 с. – ISBN 978–5–8333–1087–8. – Текст: электронный // Лань:	электронное	Электронный ресурс

электронно-библиотечная система URL:
<u>https://e.lanbook.com/book/231590</u> – Режим доступа:
для авториз. пользователей.

# 4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля) Таблица 7 Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

<b>№</b> π/г	Метолическое излание	Вид методического издания	Количество экземпляров
1	Методические указания к семинарским занятиям по дисциплине «Надзор по защите экологических прав граждан». https://disk.yandex.ru/d/mhheMctUGHltuQ	электронное	Электронный ресурс
2	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся https://disk.yandex.ru/d/FOvMmznBTeOYhQ	электронное	Электронный ресурс

### 5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 8

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения			Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
		Учебные аудитории для проведен	ия занятий лекционного типа	
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
1	Комплектность: Площадь: 40,53 м². Количество учебных мест: 25. Комплектность: - стол преподавателя 1 шт.; - стул преподавателя 1 шт.; - стол 13 шт.; - стул 25 шт.; - шкаф / стеллаж 1 шт.; - компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; - доска-экран 1 шт.; - мультимедийный проектор 1 шт.	1. компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRar, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 2418
		Учебные аудитории для провед		T
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
2	Комплектность: Площадь: 43,37 м². Количество учебных мест: 25 Комплектность:  — стол преподавателя 1 шт.;  — стул преподавателя 1 шт.;  — стул 25 шт.;  — шкаф / стеллаж 1 шт.;  — компьютер в сборе (комплект) 1 шт.;  — доска-экран 1 шт.;  — мультимедийный проектор 1 шт.	1. компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRar, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 2416





№ п/п	Наименование помещений для пр том числе помещения для самос средст	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом		
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
3	Комплектность:  – стол 13 шт.;  – стул 25 шт.;  – стол преподавателя 1 шт.;  – стул преподавателя 1 шт.;  – шкаф / стеллаж 1 шт.	1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRar, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: СПС «КонсультантПлюс» Контракт на оказание услуг № 03721000213190000600001 от 27.01.2020.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 3403
	Учебные	аудитории для проведения индивидуалы	ной и самостоятельной работы обучающи	іхся
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
4	Комплектность: Количество посадочных мест 270, площадь 1461,94 м², оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	<ol> <li>компьютер в сборе (комплект) 10 шт.;</li> <li>монитор: Acer V173 10 шт.;</li> <li>клавиатура: Genius KB06x2 10 шт.</li> <li>Мышь: Genius NetScroll 110 10 шт.</li> </ol>	Системный блок: Win 7 Professional SP 1 x32 Процессор: Intel Celeron® CPU E140 2.00 Ghz RAM: 1Gb HDD: WDC WD2500AAJS-00L7A0 Bugeo: Intel G33/63V Express Chipset Family Сетевая карта: Realtek RTL8102E/RTL8103E CD/DVD HL-DT-JT DVDRAM GH22NS40. Программное обеспечение, лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft. Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А., 1 учебный корпус, этаж 2 <b>Читальный зал</b>
		Учебные аудитории для проведени		
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	196601, Санкт-Петербург, город
5	Комплектность: Площадь: 40,53 м <sup>2</sup> .	1. компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; 2. доска-экран 1 шт.;	Лицензионное программное обеспечение: Microsoft	Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2





№ п/п	Наименование помещений для пр том числе помещения для самос средст	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом		
	Количество учебных мест: 25.	3. мультимедийный проектор 1 шт.	Свободно распространяемое	Аудитория № 2418
	Комплектность:		программное обеспечение: Adobe	
	– стол преподавателя 1 шт.;		Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader,	
	– стул преподавателя 1 шт.;		WinRar, 7Zip, Google Chrome, Mozilla	
	<ul><li>– стол 13 шт.;</li></ul>		Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.	
	<ul><li>– стул 25 шт.;</li></ul>			
	– шкаф / стеллаж 1 шт.;			
	– компьютер в сборе (комплект) 1			
	шт.;			
	– доска-экран 1 шт.;			
	<ul> <li>мультимедийный проектор 1 шт.</li> </ul>			