

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Юриспруденции»

**УТВЕРЖДЕНА:**  
на заседании кафедры  
Протокол №11 от 03 февраля 2025 г.

**Рабочая программа дисциплины**

**«ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»**

Специальность: 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

Государственно-правовая

Квалификация: Юрист

Форма обучения: очная

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Составитель программы:  
Мушинский Михаил  
Адеилович  
Дата подписания: 21.06.2025

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Утвердил: Пахаруков  
Александр Анатольевич  
Дата подписания: 21.06.2025

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Согласовал: Курышова Ирина  
Васильевна  
Дата подписания: 22.06.2025

Год набора – 2025

Иркутск, 2025 г.

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

## 1.1 Дисциплина «Правовое обеспечение экологической безопасности» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ПК-3 Способен применять нормативно-правовые акты в профессиональной деятельности	ПК-3.7

## 1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ПК-3.7	Способен применять положения нормативных правовых актов, лежащих в основе правового обеспечения экологической безопасности	<b>Знать</b> положения нормативных правовых актов, лежащих в основе правового обеспечения экологической безопасности <b>Уметь</b> квалифицированно применять положения нормативных правовых актов, лежащих в основе правового обеспечения экологической безопасности, в профессиональной деятельности <b>Владеть</b> навыками определения в конкретной ситуации положений нормативных правовых актов, подлежащих применению в целях обеспечения экологической безопасности, и выполнения действий, направленных на их применение

## 2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Правовое обеспечение экологической безопасности» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Производственная практика: правоприменительная практика», «Избирательное право и процесс», «Правовое регулирование государственных и муниципальных закупок», «Таможенное право», «Налоговое право»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Административный надзор в системе обеспечения безопасности», «Административный процесс», «Производственная практика: преддипломная практика»

## 3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 3 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)	
	Всего	Семестр № 9

Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия, в том числе:	48	48
лекции	16	16
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	32	32
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	60	60
Трудоемкость промежуточной аттестации	0	0
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет

#### 4 Структура и содержание дисциплины

##### 4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

##### Семестр № 9

№ п/п	Наименование раздела и темы дисциплины	Виды контактной работы						СРС		Форма текущего контроля
		Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		№	Кол. Час.	
		№	Кол. Час.	№	Кол. Час.	№	Кол. Час.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экологическая безопасность в системе обеспечения безопасности Российской Федерации, стратегия и институциональные аспекты ее обеспечения	1	2			1	4	1, 3, 4	7	Устный опрос
2	Экологическая безопасность в общемировом аспекте, глобальные и региональные экологические проблемы, вызовы и угрозы, международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности	2	2			2	4	1, 3, 4	7	Устный опрос
3	Вызовы и угрозы экологической безопасности, механизмы оценки и актуальная характеристика состояния	3	2			3	4	1, 3, 4	7	Устный опрос

	экологической безопасности в современной России									
4	Государственная политика Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности, правовые средства ее реализации	4	2			4	4	1, 3, 4	7	Устный опрос
5	Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отдельных отраслях хозяйственной и иной деятельности, в отношении отдельных объектов и территорий	5	2			5	4	1, 3, 4	8	Устный опрос
6	Контроль, надзор и ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности	6	2			6	4	2, 3, 4	8	Устный опрос
7	Предотвращение и ликвидация негативных экологических последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	7	2			7	4	2, 3, 4	9	Устный опрос
8	Экологическое образование, просвещение, воспитание и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности, информационные и правовые аспекты их обеспечения	8	2			8	4	1, 3, 4	7	Устный опрос
	Промежуточная аттестация									Зачет
	Всего		16				32		60	

## 4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

### Семестр № 9

№	Тема	Краткое содержание
1	Экологическая безопасность в системе обеспечения безопасности Российской Федерации, стратегия и институциональные аспекты ее обеспечения	Понятие экологической безопасности, ее место в системе обеспечения безопасности России. Экологическая безопасность как основа устойчивого развития. Экологическая безопасность в контексте конституционных прав, свобод и обязанностей. Соотношение и взаимосвязь экологической безопасности, экологического развития, экологического права, экологической культуры, экологического образования и просвещения. «Основы государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологического безопасности. «Экологическая доктрина РФ» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологического безопасности. Механизмы реализации государственной политики в области экологического развития в контексте обеспечения экологической безопасности. «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» как политико-правовой документ. Органы и организации, участвующие в обеспечении экологической безопасности
2	Экологическая безопасность в общемировом аспекте, глобальные и региональные экологические проблемы, вызовы и угрозы, международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности	Экологическая безопасность как общемировая проблема в XXI веке. Характеристика современных глобальных экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления. Характеристика современных актуальных для России региональных (межгосударственных) экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления. Участие России в международных организациях и международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности. Модельное законодательство об экологической безопасности. Зарубежный опыт обеспечения экологической безопасности
3	Вызовы и угрозы экологической безопасности, механизмы оценки и актуальная характеристика состояния экологической	Актуальная оценка текущего состояния экологической безопасности в России. Актуальные проблемы, вызовы и угрозы экологической безопасности в общефедеральном и региональном аспектах, юридические средства их преодоления. Механизмы оценки состояния экологической безопасности и их закрепление в законодательстве. Взаимосвязь экологической безопасности и

	безопасности в современной России	экономики. Экологизация экономики и иных сфер социальной жизни как условие экологической безопасности. Финансово-экономические проблемы обеспечения экологической безопасности и правовые аспекты их разрешения
4	Государственная политика Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности, правовые средства ее реализации	Принципы государственной политики в сфере экологической безопасности. Цели, основные задачи и ожидаемые эффекты, динамика и приоритетные направления государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности. Приоритетные направления деятельности по обеспечению экологической безопасности в соответствии с «Экологической доктриной РФ». Экологические приоритеты в здравоохранении и правовые средства их обеспечения. Механизмы реализации государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности: правовой аспект. Юридические мероприятия по обеспечению реализации «Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года». Мониторинг и контроль за реализацией государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности
5	Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отдельных отраслях хозяйственной и иной деятельности, в отношении отдельных объектов и территорий	Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в с сфере добычи полезных ископаемых, промышленного производства, строительства и энергетики. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на транспорте. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сельском хозяйстве, а также в сфере рыболовства и добычи водных биологических ресурсов. Контроль за использованием и распространением чужеродных видов и генетически измененных организмов. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обращения с отходами производства и потребления. Экологические биотехнологии, «зеленая» экономика. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обороны, государственной безопасности и освоения космоса. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в крупных городах. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении атмосферного воздуха, крупных водных объектов, подземных вод, земли, почв, недр, лесов и другой растительности, животного мира. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в Арктике. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на Байкальской природной территории

6	Контроль, надзор и ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности	Контроль и надзор в механизмах обеспечения экологической безопасности. Обязательные требования, риск-ориентированный подход. Обеспечение и защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении контрольно-надзорной деятельности в сфере экологической безопасности. Ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности. Административные правонарушения в сфере обеспечения экологической безопасности, ответственность за их совершение. Экологические преступления, а также экоцид, преступления в сфере общественной безопасности, преступления в сфере экономической деятельности, должностные преступления, военные преступления, преступления против здоровья населения, связанные с экологической безопасностью: вопросы профилактики, выявления и раскрытия, уголовной ответственности. Общественный контроль, институты гражданского общества и их роль в обеспечении экологической безопасности
7	Предотвращение и ликвидация негативных экологических последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	«Чрезвычайное» законодательство Российской Федерации: история, общая характеристика, экологическая составляющая, направления и перспективы развития. Чрезвычайные ситуации природного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет). Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет). Система предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их экологических последствий, используемые для этого чрезвычайные правовые режимы
8	Экологическое образование, просвещение, воспитание и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности, информационные и правовые аспекты их	Экологическое образование в системе обеспечения экологической безопасности, Экологическое просвещение и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности. Экологическое воспитание в системе обеспечения экологической безопасности. Роль и ответственность СМИ в вопросах обеспечения экологической безопасности. Экологизация сознания. Юридическое обеспечение образования, просвещения, воспитания и пропаганды в сфере

	обеспечения	экологической безопасности. Информационный аспект обеспечения экологической безопасности и юридическая ответственность за недостоверную информацию в данной сфере
--	-------------	---

#### 4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

#### 4.4 Перечень практических занятий

##### Семестр № 9

№	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Экологическая безопасность в системе обеспечения безопасности Российской Федерации, стратегия и институциональные аспекты ее обеспечения	4
2	Экологическая безопасность в общемировом аспекте, глобальные и региональные экологические проблемы, вызовы и угрозы, международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности	4
3	Вызовы и угрозы экологической безопасности, механизмы оценки и актуальная характеристика состояния экологической безопасности в современной России	4
4	Государственная политика Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности, правовые средства ее реализации	4
5	Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отдельных отраслях хозяйственной и иной деятельности, в отношении отдельных объектов и территорий	4
6	Контроль, надзор и ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности	4
7	Предотвращение и ликвидация негативных экологических последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	4
8	Экологическое образование, просвещение, воспитание и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности, информационные и правовые аспекты их обеспечения	4

#### 4.5 Самостоятельная работа

##### Семестр № 9

№	Вид СРС	Кол-во академических часов
---	---------	----------------------------

1	Выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ)	16
2	Подготовка к контрольным работам	7
3	Подготовка к практическим занятиям	17
4	Проработка разделов теоретического материала	20

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: семинар в диалоговом режиме, групповая дискуссия, разбор конкретных ситуаций, работа в команде

## **5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины**

### **5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

#### **5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям**

Правовое обеспечение экологической безопасности [Электронный ресурс] : методические указания по подготовке к практическим (семинарским) занятиям для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности": специализация "Государственно-правовая" / Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2020. – 20 с.  
<http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-23550.pdf>

#### **5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:**

Правовое обеспечение экологической безопасности [Электронный ресурс] : методические указания по самостоятельной работе для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности": специализация "Государственно-правовая" / Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2020. – 27 с. <http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-23551.pdf>

## **6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

### **6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля**

#### **6.1.1 семестр 9 | Устный опрос**

##### **Описание процедуры.**

Практические (семинарские) занятия по учебной дисциплине «Правовое обеспечение экологической безопасности» проводятся преимущественно в «классической» форме урока: в процессе занятия преподаватель ставит перед аудиторией вопрос, подлежащий обсуждению, и назначает отвечающего, либо предлагает ответить желающему. Затем аудитории предлагается дополнить, прокомментировать ответ студента. Ответ обсуждается, свои комментарии, оценки, рекомендации дает преподаватель. По ключевым вопросам темы, не нашедшим достаточно подробного освещения на лекции, преподаватель может прибегнуть к такой форме, как заранее назначенный доклад студента с последующим обсуждением. Кроме того, в зависимости от изучаемой темы и уровня подготовленности аудитории (учебной группы) преподаватель может в разных комбинациях использовать коллективные и интерактивные формы работы: семинар в диалоговом режиме, групповую дискуссию, разбор конкретных ситуаций, работу в команде. И наоборот, в некоторых случаях преподаватель может выбрать такую форму практического занятия в сочетании с устным опросом, как индивидуальные письменные

ответы всех студентов учебной группы на теоретические вопросы темы, или (и) решение задач (кейсов), или (и) выполнение иных заданий, направленных на формирование соответствующей учебной дисциплине компетенции, в режиме контрольной работы. Вопросы для подготовки к практическим занятиям по каждой теме преподаватель доводит до студентов заблаговременно: либо диктует их на предшествующей практическому занятию лекции, либо на предыдущем практическом занятии, либо доводит до группы с в системе ЭОИС. Помимо перечня вопросов для подготовки, преподаватель называет также учебные, справочные и нормативно-правовые источники, на основе которых следует готовиться к практическому занятию.

При подготовке к практическим занятиям по любой теме, студенты должны руководствоваться следующими рекомендациями: 1) Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически. В случае пропуска по уважительной причине занятий по какой-либо теме необходимо постараться сначала «наверстать упущенное», освоить пропущенную тему, а затем приступить к освоению последующих тем; 2) После изучения соответствующего фрагмента учебника или конспекта рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия темы; 3) Особое внимание следует уделять подготовке к практическим занятиям с использованием нормативно-правовых актов. В каждом случае необходимо использовать нормативные правовые акты в актуальной редакции, полученные с помощью СПС Консультант-Плюс, Гарант; 4) Для изучения темы необходимо следовать предложенному преподавателем перечню вопросов, использовать при подготовке рекомендованные им источники.

### **Критерии оценивания.**

Студент демонстрирует полные, стабильные, актуальные знания и умения по каждому вопросу каждой темы учебного курса:

Тема 1. Экологическая безопасность в системе обеспечения безопасности Российской Федерации, стратегия и институциональные аспекты ее обеспечения.

1. Понятие экологической безопасности, ее место в системе обеспечения безопасности России.
2. Экологическая безопасность как основа устойчивого развития.
3. Экологическая безопасность в контексте конституционных прав, свобод и обязанностей.
4. Соотношение и взаимосвязь экологической безопасности, экологического развития, экологического права, экологической культуры, экологического образования и просвещения.
5. «Основы государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологического безопасности.
6. «Экологическая доктрина РФ» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологического безопасности.
7. Механизмы реализации государственной политики в области экологического развития в контексте обеспечения экологической безопасности.
8. «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» как политико-правовой документ.
9. Органы и организации, участвующие в обеспечении экологической безопасности.

Тема 2. Экологическая безопасность в общемировом аспекте, глобальные и региональные экологические проблемы, вызовы и угрозы, международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности.

1. Экологическая безопасность как общемировая проблема в XXI веке.

2. Характеристика современных глобальных экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления.
3. Характеристика современных актуальных для России региональных (межгосударственных) экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления.
4. Участие России в международных организациях и международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности. Модельное законодательство об экологической безопасности.
5. Зарубежный опыт обеспечения экологической безопасности.

Тема 3. Вызовы и угрозы экологической безопасности, механизмы оценки и актуальная характеристика состояния экологической безопасности в современной России.

1. Актуальная оценка текущего состояния экологической безопасности в России.
2. Актуальные проблемы, вызовы и угрозы экологической безопасности в общефедеральном и региональном аспектах, юридические средства их преодоления.
3. Механизмы оценки состояния экологической безопасности и их закрепление в законодательстве.
4. Взаимосвязь экологической безопасности и экономики. Экологизация экономики и иных сфер социальной жизни как условие экологической безопасности.
5. Финансово-экономические проблемы обеспечения экологической безопасности и правовые аспекты их разрешения.

Тема 4. Государственная политика Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности, правовые средства ее реализации.

1. Понятие и структура государственной политики Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности. Соотношение государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности и правовой политики.
2. Принципы государственной политики в сфере экологической безопасности.
3. Цели, основные задачи и ожидаемые эффекты, динамика и приоритетные направления государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности.
4. Приоритетные направления деятельности по обеспечению экологической безопасности в соответствии с «Экологической доктриной РФ».
5. Экологические приоритеты в здравоохранении и правовые средства их обеспечения.
6. Механизмы реализации государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности: правовой аспект.
7. Юридические мероприятия по обеспечения реализации «Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года».
8. Мониторинг и контроль за реализацией государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности.

Тема 5. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отдельных отраслях хозяйственной и иной деятельности, в отношении отдельных объектов и территорий.

1. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере добычи полезных ископаемых, промышленного производства, строительства и энергетики.
2. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на транспорте.
3. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сельском хозяйстве, а также в сфере рыболовства и добычи водных биологических ресурсов. Контроль за использованием и распространением чужеродных видов и генетически измененных

организмов.

4. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обращения с отходами производства и потребления. Экологические биотехнологии, «зеленая» экономика.
5. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обороны, государственной безопасности и освоения космоса.
6. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в крупных городах.
7. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении атмосферного воздуха, крупных водных объектов, подземных вод, земли, почв, недр, лесов и другой растительности, животного мира.
8. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в Арктике.
9. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на Байкальской природной территории.

Тема 6. Контроль, надзор и ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности.

1. Контроль и надзор в механизмах обеспечения экологической безопасности. Обязательные требования, риск-ориентированный подход.
2. Обеспечение и защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении контрольно-надзорной деятельности в сфере экологической безопасности.
3. Ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности.
4. Административные правонарушения в сфере обеспечения экологической безопасности, ответственность за их совершение.
5. Экологические преступления, а также экоцид, преступления в сфере общественной безопасности, преступления в сфере экономической деятельности, должностные преступления, военные преступления, преступления против здоровья населения, связанные с экологической безопасностью: вопросы профилактики, выявления и раскрытия, уголовной ответственности.
6. Общественный контроль, институты гражданского общества и их роль в обеспечении экологической безопасности.

Тема 7. Предотвращение и ликвидация негативных экологических последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1. «Чрезвычайное» законодательство Российской Федерации: история, общая характеристика, экологическая составляющая, направления и перспективы развития.
2. Чрезвычайные ситуации природного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет).
3. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет).
4. Система предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их экологических последствий, используемые для этого чрезвычайные правовые режимы.

Тема 8. Экологическое образование, просвещение, воспитание и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности, информационные и правовые аспекты их обеспечения.

1. Экологическое образование в системе обеспечения экологической безопасности.

2. Экологическое просвещение и пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности.
3. Экологическое воспитание в системе обеспечения экологической безопасности.
4. Роль и ответственность СМИ в вопросах обеспечения экологической безопасности.
5. Экологизация сознания.
6. Юридическое обеспечение образования, просвещения, воспитания и пропаганды в сфере экологической безопасности.
7. Информационный аспект обеспечения экологической безопасности и юридическая ответственность за недостоверную информацию в данной сфере.

## 6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

### 6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ПК-3.7	Обучающийся демонстрирует полные, устойчивые, системные знания нормативно-правовых актов, лежащих в основе правового обеспечения экологической безопасности, а также соответствующие этим знаниям умения и навыки	Устное собеседование и (или) тестирование и (или) контрольная работа и (или) практическое задание

### 6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

#### 6.2.2.1 Семестр 9, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

##### 6.2.2.1.1 Описание процедуры

К зачету допускаются студенты, успешно прошедшие все этапы текущего контроля. Студенты, имеющие задолженности по результатам практических (семинарских) занятий по темам, должны до начала зачета эти задолженности устранить. Зачет проводится в традиционной форме по билетам, ответ на вопросы билета устный. Количество студентов, одновременно сдающих зачет (находящихся в аудитории), определяется преподавателем исходя из характеристик аудитории и общего количества прибывших на экзамен студентов. Перед началом зачета преподаватель раскладывает билеты на столе текстом вниз. Войдя в аудиторию, студент по предложению преподавателя произвольно выбирает («вытягивает») билет и в течение 40 минут готовится к ответу, при необходимости (по желанию) составляя при этом конспект своего будущего ответа на листах бумаги, выданных преподавателем. После окончания отведенного на подготовку времени (либо раньше его окончания – по инициативе студента) осуществляется собеседование, которое начинается с устного ответа студента на вопросы билета, по результатам которого преподаватель принимает решение о выставлении либо не выставлении данному студенту положительной оценки («зачтено»).

Для получения положительной оценки студент должен успешно ответить на все вопросы билета. При этом, помимо трех вопросов билета, преподаватель может задать уточняющие и дополнительные вопросы исходя из характера и полноты ответа на вопросы билета, а также учитывая ход освоения данным студентом отдельных тем и вопросов в течение семестра на лекциях и практических занятиях.

Во время подготовки и ответа студент не вправе пользоваться никакими материалами (книгами, тетрадями, записями, распечатками, текстами правовых актов), а также передающими и принимающими звук устройствами, телефоном, смартфоном и иными подобными устройствами.

Зачет по дисциплине «Правовое обеспечение экологической безопасности» осуществляется в конце 9-го семестра в форме устного собеседования по билетам. Билеты формируются из вопросов, относящихся ко всем темам учебного курса. В билет включается три вопроса из трех разных тем.

Примерные вопросы для подготовки к зачету:

1. Понятие экологической безопасности, ее место в системе обеспечения безопасности России.
2. Экологическая безопасность как основа устойчивого развития.
3. Экологическая безопасность в контексте конституционных прав, свобод и обязанностей.
4. Соотношение и взаимосвязь экологической безопасности, экологического развития, экологического права, экологической культуры, экологического образования и просвещения.
5. «Основы государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологической безопасности.
6. «Экологическая доктрина РФ» как политико-правовой документ, его взаимосвязь с вопросами экологической безопасности.
7. Механизмы реализации государственной политики в области экологического развития в контексте обеспечения экологической безопасности.
8. «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» как политико-правовой документ.
9. Органы и организации, участвующие в обеспечении экологической безопасности.
10. Экологическая безопасность как общемировая проблема в XXI веке.
11. Характеристика современных глобальных экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления.
12. Характеристика современных актуальных для России региональных (межгосударственных) экологических проблем, вызовов и угроз, юридические аспекты и преодоления.
13. Участие России в международных организациях и международное сотрудничество России в сфере обеспечения экологической безопасности.
14. Модельное законодательство об экологической безопасности.
15. Зарубежный опыт обеспечения экологической безопасности.
16. Актуальная оценка текущего состояния экологической безопасности в России.
17. Актуальные проблемы, вызовы и угрозы экологической безопасности в общефедеральном аспекте, юридические средства их преодоления.
18. Актуальные проблемы, вызовы и угрозы экологической безопасности в региональном аспекте, юридические средства их преодоления.
19. Механизмы оценки состояния экологической безопасности и их закрепление в законодательстве.
20. Взаимосвязь экологической безопасности и экономики.

21. Экологизация экономики и иных сфер социальной жизни как условие экологической безопасности.
22. Финансово-экономические проблемы обеспечения экологической безопасности и правовые аспекты их разрешения.
23. Понятие и структура государственной политики Российской Федерации в сфере обеспечения экологической безопасности.
24. Соотношение государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности и правовой политики.
25. Принципы государственной политики в сфере экологической безопасности.
26. Цели, основные задачи и ожидаемые эффекты государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности.
27. Динамика и приоритетные направления государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности.
28. Приоритетные направления деятельности по обеспечению экологической безопасности в соответствии с «Экологической доктриной РФ».
29. Экологические приоритеты в здравоохранении и правовые средства их обеспечения.
30. Механизмы реализации государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности: правовой аспект.
31. Юридические мероприятия по обеспечению реализации «Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года».
32. Мониторинг и контроль за реализацией государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности.
33. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере добычи полезных ископаемых, промышленного производства.
34. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере строительства и энергетики.
35. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на транспорте.
36. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сельском хозяйстве.
37. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере рыболовства и добычи водных биологических ресурсов.
38. Контроль за использованием и распространением чужеродных видов и генетически измененных организмов.
39. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обращения с отходами производства и потребления.
40. Экологические биотехнологии, «зеленая» экономика: правовые аспекты.
41. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере обороны, государственной безопасности.
42. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в сфере освоения космоса.
43. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в крупных городах.
44. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении атмосферного воздуха.
45. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении крупных водных объектов, подземных вод.
46. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении земли, почв, недр.
47. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении лесов и другой растительности.
48. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в отношении животного мира.

49. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности в Арктике.
50. Правовые вопросы обеспечения экологической безопасности на Байкальской природной территории.
51. Контроль и надзор в механизмах обеспечения экологической безопасности.
52. Обязательные требования, риск-ориентированный подход в механизмах обеспечения экологической безопасности.
53. Обеспечение и защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении контрольно-надзорной деятельности в сфере экологической безопасности.
54. Ответственность в механизмах обеспечения экологической безопасности.
55. Административные правонарушения в сфере обеспечения экологической безопасности, ответственность за их совершение.
56. Экологические преступления, а также экоцид, преступления в сфере общественной безопасности, преступления в сфере экономической деятельности, должностные преступления, военные преступления, преступления против здоровья населения, связанные с экологической безопасностью: вопросы профилактики, выявления и раскрытия, уголовной ответственности.
57. Общественный контроль, институты гражданского общества и их роль в обеспечении экологической безопасности.
58. «Чрезвычайное» законодательство Российской Федерации: история, общая характеристика, экологическая составляющая, направления и перспективы развития.
59. Чрезвычайные ситуации природного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет).
60. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их виды, возможные негативные последствия и угрозы экологической безопасности, правовые аспекты профилактики и преодоления (с обзором правотворческой и правоприменительной практики последних лет).
61. Система предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их экологических последствий, используемые для этого чрезвычайные правовые режимы.
62. Экологическое образование в системе обеспечения экологической безопасности.
63. Экологическое просвещение в системе обеспечения экологической безопасности.
64. Экологическая пропаганда в системе обеспечения экологической безопасности.
65. Экологическое воспитание в системе обеспечения экологической безопасности.
66. Роль и ответственность СМИ в вопросах обеспечения экологической безопасности.
67. Экологизация сознания.
68. Юридическое обеспечение образования, просвещения, воспитания и пропаганды в сфере экологической безопасности.
69. Информационный аспект обеспечения экологической безопасности и юридическая ответственность за недостоверную информацию в данной сфере.

#### 6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
<p>Ответ на все вопросы билета полный, либо достаточно полный, выстроен логично. Студент безукоризненно либо хорошо ориентируется в нормативных правовых актах, иных официальных источниках и</p>	<p>Студент плохо ориентируется, либо вообще не ориентируется в учебном и нормативном материале, ответ не достаточно полный, или (и) выстроен не логично. Выказывает непонимание</p>

<p>учебном материале, выказывает полное либо хорошее понимание проблематики в границах вопросов билета, дает четкие определения, и в то же время демонстрирует самостоятельность суждений, умеет комментировать факты и явления, имеющие место в сфере экологической безопасности, приводит исчерпывающую либо достаточную и убедительную аргументацию собственным суждениям. Либо студент в целом ориентируется в нормативных правовых актах, иных официальных источниках и учебном материале, и хотя ответ не достаточно полный, или (и) выстроен не до конца логично, тем не менее, в той или иной мере выказывает понимание проблематики в границах вопросов билета.</p> <p>Понимает (либо в целом, на удовлетворительном уровне понимает) и показывает межпредметные связи специального курса «Правовое обеспечение экологической безопасности» с другими дисциплинами учебного плана, умеет увязать юридическую теорию с практикой. В полном, либо в хорошем, либо в удовлетворительном объеме владеет соответствующей правовой терминологией. Демонстрирует полную, либо хорошую, либо удовлетворительную сформированность предусмотренных учебным планом компетенций.</p>	<p>проблематики в границах вопросов билета. Дает не достаточно четкие определения, или не дает их вообще, демонстрирует несамостоятельность суждений. Не умеет комментировать факты и явления из сферы экологической безопасности, приводит аргументацию собственным суждениям.</p> <p>Не понимает межпредметные связи специального курса «Правовое обеспечение экологической безопасности» с другими дисциплинами учебного плана, не умеет увязать юридическую теорию с практикой, не может отстаить собственную позицию, допускает принципиальные ошибки в описании элементов правового регулирования, механизма государства, событий и фактов. Не владеет совсем, либо крайне плохо владеет соответствующей правовой терминологией. Предусмотренные учебным планом компетенции не сформированы.</p>
---	--

## 7 Основная учебная литература

1. Экологическое право : учебник для вузов / ред. С. А. Боголюбов, 2022. - 304.
2. Анисимов А. П. Экологическое право России : учебник: для бакалавров по специальностям 030501 (021100) "Юриспруденция", 050402 (032700) "Юриспруденция" (учитель права), 030505 (023100) "Правоохранительная деятельность", 030502 (350600) "Судебная экспертиза", 030500 (521400) "Юриспруденция (бакалавр)" / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, С. А. Чаркин, 2012. - 495.
3. Экологическое право : учебник для бакалавров по специальностям и направлению юридического профиля / под ред. С. А. Боголюбова, 2012. - 492.

## 8 Дополнительная учебная литература и справочная

1. Боголюбов С. А. Экологическое право : практикум: учебное пособие для вузов / С. А. Боголюбов, 2022. - 258.

2. Ермолина М. А. Международное экологическое право и природоохранные режимы : учебное пособие для вузов / М. А. Ермолина, 2020. - 149.
3. Экологическое право : учебник для академического бакалавриата по юридическим и естественнонаучным направлениям и специальностям / С. А. Боголюбов, Ю. Г. Жариков, Н. В. Кичигин [и др.]; под ред. С. А. Боголюбова, 2015. - 381.
4. Белокрылова Е. А. Правовое обеспечение экологической безопасности : учебное пособие для высшего профессионального образования / Е. А. Белокрылова, 2014. - 445.
5. Правовое обеспечение экологической безопасности : методические указания по подготовке к практическим (семинарским) занятиям для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности": специализация "Государственно-правовая" / Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2020. - 20.
6. Правовое обеспечение экологической безопасности : методические указания по самостоятельной работе для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности": специализация "Государственно-правовая" / Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2020. - 27.
7. Широков Ю. А. Экологическая безопасность на предприятии : учебное пособие / Ю. А. Широков. – СПб.: Лань, 2018. – 360 с.
8. Сверчков В. В. Преступление против экологии: система, юридическая характеристика, особенности и проблемы применения уголовного законодательства : учебное пособие для вузов / В. В. Сверчков, 2022. - 224.
9. Арктическое право : учебник для вузов / П. Н. Бирюков, А. Ф. Реховский, М. Ю. Задорин, И. В. Савельев, 2022. - 218.

## **9 Ресурсы сети Интернет**

1. <http://library.istu.edu/>
2. <https://e.lanbook.com/>
3. <http://www.elibrary.ru/>
4. Вестник Нижегородской академии МВД России  
[https://на.мвд.рф/Наука/Vestnik\\_Nizhegorodskoj\\_akademii\\_MVD\\_Ross](https://на.мвд.рф/Наука/Vestnik_Nizhegorodskoj_akademii_MVD_Ross)
5. Известия высших учебных заведений. Правоведение <http://pravovedenie.spbu.ru/>

## **10 Профессиональные базы данных**

1. <http://new.fips.ru/>
2. <http://www1.fips.ru/>
3. <http://www.consultant.ru>
4. <http://www.pravo.gov.ru>

## **11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем**

1. Лицензионное программное обеспечение Системное программное обеспечение
2. Лицензионное программное обеспечение Пакет прикладных офисных программ
3. Лицензионное программное обеспечение Интернет-браузер

## **12 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

1. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащение: комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска. Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран, акустическая система, компьютер с выходом в интернет.

2. Учебная аудитория для проведения лабораторных/практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оснащение: комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска. Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран, акустическая система, компьютер с выходом в интернет.