

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Муромский институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»**
(МИ ВлГУ)

Кафедра Юриспруденции

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель директора по УР
Д.Е. Андрианов
_____ 19.05.2026

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Экологическое право

Направление подготовки *40.03.01 Юриспруденция*

Профиль подготовки *Юриспруденция*

Семестр	Трудоемкость, час./зач. ед.	Лекции, час.	Практические занятия, час.	Лабораторные работы, час.	Консультация, час.	Контроль, час.	Всего (контактная работа), час.	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
6	144 / 4	16	32		3,6	0,35	51,95	65,4	Экз.(26,65)
Итого	144 / 4	16	32		3,6	0,35	51,95	65,4	26,65

Муром, 2026 г.

1. Цель освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов научных знаний по современному российскому и международному экологическому праву в сфере сохранения природных ресурсов и рационального природопользования, представлений об актуальных проблемах в этой области, путях и методах их решения; анализ конкретных примеров правоприменения в области сохранения живой природы России.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины, на которых базируется данная дисциплина: - «Теория государства и права», - «История государства и права России», - «История государства и права зарубежных стран», - «Конституционное право», - «Гражданское право», - «Земельное право». Дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей: - «Предпринимательское право», - «Международное частное право», - «Арбитражный процесс».

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1 Создает и поддерживает в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.	уметь обеспечивать в процессе профессиональной деятельности безопасные условия для окружающей среды (УК-8.1)	тест
ОПК-2 Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	ОПК-2.1 Определяет вид или природу правоотношения и подлежащие применению нормы материального и процессуального права.	Знать действующее законодательство с сфере охраны окружающей среды (ОПК-2.1)	тест
ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	ОПК-3.2 Применяет отдельные методы, используемые при осуществлении правовой экспертизы и оформляет итоговые экспертные документы.	Владеть навыками определения необходимости назначения экологической экспертизы и оценки экспертного заключения (ОПК-3.2)	тест

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

4.1. Форма обучения: очная

Уровень базового образования: среднее общее.

Срок обучения 4г.

4.1.1. Структура дисциплины

№ п\п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Общая часть экологического права	6	8	10						18	тестирование
2	Особенная часть экологического права	6	8	22						47,4	тестирование
Всего за семестр		144	16	32				3,6	0,35	65,4	Экз.(26,65)
Итого		144	16	32				3,6	0,35	65,4	26,65

4.1.2. Содержание дисциплины

4.1.2.1. Перечень лекций

Семестр 6

Раздел 1. Общая часть экологического права

Лекция 1.

Понятие, предмет и система экологического права России (2 часа).

Лекция 2.

История развития эколого-правового регулирования в России (2 часа).

Лекция 3.

Источники экологического права (2 часа).

Лекция 4.

Эколого-правовые нормы и экологические правоотношения (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Лекция 5.

Организационный механизм охраны окружающей природной среды (2 часа).

Лекция 6.

Экономико-правовой механизм природопользования (2 часа).

Лекция 7.

Международное экологическое право (2 часа).

Лекция 8.

Юридическая ответственность за экологические правонарушения (2 часа).

4.1.2.2. Перечень практических занятий

Семестр 6

Раздел 1. Общая часть экологического права

Практическое занятие 1

Предмет, система и методы экологического права (2 часа).

Практическое занятие 2

Объекты и принципы охраны окружающей среды (2 часа).

Практическое занятие 3

Экологические правоотношения (2 часа).

Практическое занятие 4

Экологические права и обязанности (2 часа).

Практическое занятие 5

Организационно-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Практическое занятие 6

Правовая охрана земель (2 часа).

Практическое занятие 7

Правовая охрана недр (2 часа).

Практическое занятие 8

Правовая охрана лесов (2 часа).

Практическое занятие 9

Правовая охрана вод (2 часа).

Практическое занятие 10

Правовая охрана животного мира (2 часа).

Практическое занятие 11

Правовая охрана атмосферного воздуха (2 часа).

Практическое занятие 12

Особо охраняемые природные территории и объекты (2 часа).

Практическое занятие 13

Правовые основы обращения с веществами, материалами и отходами (2 часа).

Практическое занятие 14

Правовое регулирование эколого-неблагоприятных районов (2 часа).

Практическое занятие 15

Охрана окружающей среды в зарубежных государствах (2 часа).

Практическое занятие 16

Лицензионно-договорные основы природопользования и охраны окружающей среды (2 часа).

4.1.2.3. Перечень лабораторных работ

Не планируется.

4.1.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. Правовые основы экологических стандартов бизнеса.
2. Эколого-правовая охрана водных объектов.
3. Судебная практика по экологическим делам.
4. Трансграничное сотрудничество в области охраны окружающей среды.

5. Судебно-экологическая экспертиза.

6. Эколого-правовые аспекты атомной энергетики.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

4.1.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР

Не планируется.

4.1.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)

Не планируется.

4.2 Форма обучения: очно-заочная

Уровень базового образования: среднее общее.

Срок обучения 5л.

Семестр	Трудоёмкость, час./ зач. ед.	Лекции, час.	Практические занятия, час.	Лабораторные работы, час.	Консультация, час.	Контроль, час.	Всего (контактная работа), час.	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
6	144 / 4	8	10		4	0,6	22,6	112,75	Экз.(8,65)
Итого	144 / 4	8	10		4	0,6	22,6	112,75	8,65

4.2.1. Структура дисциплины

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Общая часть экологического права	6	4	4						10	тестирование
2	Особенная часть экологического права	6	4	6						102,75	тестирование
Всего за семестр		144	8	10		+		4	0,6	112,75	Экз.(8,65)
Итого		144	8	10				4	0,6	112,75	8,65

4.2.2. Содержание дисциплины

4.2.2.1. Перечень лекций

Семестр 6

Раздел 1. Общая часть экологического права

Лекция 1.

Понятие, предмет и система экологического права России. История развития эколого-правового регулирования в России (2 часа).

Лекция 2.

Источники экологического права. Эколого-правовые нормы и экологические правоотношения (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Лекция 3.

Организационный механизм охраны окружающей природной среды. Экономико-правовой механизм природопользования (2 часа).

Лекция 4.

Международное экологическое право (2 часа).

4.2.2.2. Перечень практических занятий

Семестр 6

Раздел 1. Общая часть экологического права

Практическое занятие 1.

Понятие, предмет и система экологического права России. История развития эколого-правового регулирования в России (2 часа).

Практическое занятие 2.

Источники экологического права. Эколого-правовые нормы и экологические правоотношения (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Практическое занятие 3.

Организационный механизм охраны окружающей природной среды. Экономико-правовой механизм природопользования (2 часа).

Практическое занятие 4.

Международное экологическое право (2 часа).

Практическое занятие 5.

Юридическая ответственность за экологические правонарушения (2 часа).

4.2.2.3. Перечень лабораторных работ

Не планируется.

4.2.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. Правовые основы экологических стандартов бизнеса.
2. Эколого-правовая охрана водных объектов.
3. Судебная практика по экологическим делам.
4. Трансграничное сотрудничество в области охраны окружающей среды.
5. Судебно-экологическая экспертиза.
6. Правовые основы водопользования.
7. Правовые основы недропользования.
8. Правовые основы пользования животным миром.
9. Правовые основы особо охраняемых природных территорий.
10. Правовые основы обращения с отходами производства и потребления.
11. Эколого-правовые аспекты атомной энергетики.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

4.2.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР

1. Источники экологического права.
2. Принципы охраны окружающей среды.
3. Особенности понятийного аппарата экологического права.
4. Экологическая функция государства и права.
5. Экологические правовые отношения в широком и узком смысле.
6. Экологическое законодательство субъектов Российской Федерации.
7. Вопросы кодификации экологического законодательства.
8. Перспективы экологизации законодательства.

9. Экологические права и обязанности граждан.
10. Право на благоприятную окружающую среду как основное право в системе экологических прав граждан.
11. Право граждан и общественных объединений на получение экологической информации.
12. Право граждан и общественных объединений на участие в принятии экологически значимых решений и формы его реализации в российском законодательстве.
13. Права общественных объединений и иных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды.
14. Экологические обязанности государства, муниципальных образований и иных субъектов.
15. Государственное экологическое управление: понятие, функции, порядок осуществления.
16. Муниципальное экологическое управление.
17. Задачи и функции юриста-эколога на производстве (непроизводственной фирме).
18. Разграничение полномочий федеральных органов государственной власти и органов государственной власти субъектов РФ в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности.
19. Экологическое планирование: понятие, виды, цели, порядок осуществления.
20. Лицензирование в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности.
21. Нормирование в области охраны окружающей среды.
22. Учет источников вредного воздействия на окружающую среду.
23. Техническое регулирование в области охраны окружающей среды.
24. Экологический мониторинг: понятие, виды, цели, порядок осуществления.
25. Экологический контроль: понятие, виды, порядок осуществления.
26. Государственный экологический контроль: понятие, порядок осуществления.
27. Оценка воздействия на окружающую среду.
28. Экологическая экспертиза.
29. Принципы экологической экспертизы.
30. Экономический механизм охраны окружающей среды.
31. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
32. Правовые основы экономического стимулирования деятельности по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов и обеспечению экологической безопасности.
33. Экологические функции правоохранительных органов.
34. Административная ответственность за экологические правонарушения.
35. Уголовная ответственность за экологические правонарушения.
36. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде, отдельным природным объектам (компонентам природной среды).
37. Возмещение вреда, причиненного здоровью человека в результате негативного воздействия окружающей среды.
38. Эколого-правовое сопровождение различных стадий хозяйственной деятельности.
39. Порядок приостановления, ограничения и прекращения деятельности, осуществляемой с нарушением экологических требований.
40. Правовые меры охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности.
41. Правовые меры охраны окружающей среды от отходов производства и потребления.
42. Правовые меры охраны окружающей среды в сельском хозяйстве.
43. Правовые меры охраны окружающей среды городов и иных населенных пунктов.
44. Оптимальные правовые регуляторы решения экологических проблем сверхкрупных городов (на примере Москвы).

45. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий.
46. Правовой режим заповедников.
47. Правовой режим национальных парков.
48. Правовые меры охраны редких и исчезающих видов животных и растений.

4.2.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)

Не планируется.

4.3 Форма обучения: очно-заочная

Уровень базового образования: среднее профессиональное.

Срок обучения 3г бм.

Семестр	Трудоемкость, час./ зач. ед.	Лекции, час.	Практические занятия, час.	Лабораторные работы, час.	Консультация, час.	Контроль, час.	Всего (контактная работа), час.	СРС, час.	Переаттестация	Форма промежуточного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
3	144 / 4	4	6		2	0,6	12,6	95,75	27	Экз.(8,65)
Итого	144 / 4	4	6		2	0,6	12,6	95,75	27	8,65

4.3.1. Структура дисциплины

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Общая часть экологического права	3	2	2						39	тестирование
2	Особенная часть экологического права	3	2	4						56,75	тестирование
Всего за семестр		117	4	6		+		2	0,6	95,75	Экз.(8,65)
Итого		117	4	6				2	0,6	95,75	8,65
Итого с переаттестацией		144									

4.3.2. Содержание дисциплины

4.3.2.1. Перечень лекций

Семестр 3

Раздел 1. Общая часть экологического права

Лекция 1.

Понятие, предмет и система экологического права России. Источники экологического права (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Лекция 2.

Организационный механизм охраны окружающей природной среды (2 часа).

4.3.2.2. Перечень практических занятий

Семестр 3

Раздел 1. Общая часть экологического права

Практическое занятие 1.

Понятие, предмет и система экологического права России. Источники экологического права (2 часа).

Раздел 2. Особенная часть экологического права

Практическое занятие 2.

Экологические права и обязанности (2 часа).

Практическое занятие 3.

Ответственность за экологические правонарушения (2 часа).

4.3.2.3. Перечень лабораторных работ

Не планируется.

4.3.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. Место экологического права в правовой системе России.
2. Соотношение земельного, гражданского и экологического права.
3. Методы и принципы правового регулирования экологического права.
4. Проблемы формирования отдельных институтов экологического права.
5. Правовые стимулы и ограничения в государственном регулировании природоохранной деятельности.
6. Эффективность правовых норм в сфере государственного регулирования природоохранной деятельности.
7. Правовые формы управления охраной окружающей среды.
8. Организационная структура субъекта предпринимательской деятельности в области охраны окружающей среды.
9. Правовое положение граждан в области охраны окружающей среды.
10. Правовое положение общественных организаций в области охраны окружающей среды.
11. Общественные и некоммерческие организации в защите экологических прав граждан.
12. Административный и судебный порядок защиты экологических прав граждан.
13. Роль Конституционного суда РФ в обеспечении экологических прав граждан.
14. Право собственности на природные ресурсы.
15. Право пользования землей и природными объектами.
16. Право распоряжения собственника землей и природными объектами.
17. Экологическая система как объект права собственности на природные объекты.
18. Право природопользования и его система.
19. Возникновение, изменение и прекращение права экологического пользования.
20. Система и компетенция государственных органов управления экологическим использованием и охраной окружающей среды.
21. Плата за экологическое пользование.
22. Нормирование и стандартизация хозяйственной деятельности.
23. Правовое регулирование лицензирования в РФ.
24. Санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы.
25. Оценка воздействия планируемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.
26. Государственная экологическая экспертиза производственно хозяйственной и иной деятельности.
27. Единая государственная система экологического мониторинга.

28. Экологическое страхование.
 29. Экологическая сертификация.
 30. Экологический аудит.
 31. Экологический контроль.
 32. Эколого-правовая ответственность. Фомы и виды.
 33. Юридическая и эколого-правовая ответственность как правоотношение.
 34. Основания освобождения от эколого-правовой ответственности.
 35. Система профилактических мер, направленных на устранение причин и условий, способствующих экологическим правонарушениям.
 36. Экологический вред. Его виды.
- Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

4.3.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР

1. Источники экологического права.
2. Принципы охраны окружающей среды.
3. Особенности понятийного аппарата экологического права.
4. Экологическая функция государства и права.
5. Экологические правовые отношения в широком и узком смысле.
6. Экологическое законодательство субъектов Российской Федерации.
7. Вопросы кодификации экологического законодательства.
8. Перспективы экологизации законодательства.
9. Экологические права и обязанности граждан.
10. Право на благоприятную окружающую среду как основное право в системе экологических прав граждан.
11. Право граждан и общественных объединений на получение экологической информации.
12. Право граждан и общественных объединений на участие в принятии экологически значимых решений и формы его реализации в российском законодательстве.
13. Права общественных объединений и иных некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды.
14. Экологические обязанности государства, муниципальных образований и иных субъектов.
15. Государственное экологическое управление: понятие, функции, порядок осуществления.
16. Муниципальное экологическое управление.
17. Задачи и функции юриста-эколога на производстве (непроизводственной фирме).
18. Разграничение полномочий федеральных органов государственной власти и органов государственной власти субъектов РФ в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности.
19. Экологическое планирование: понятие, виды, цели, порядок осуществления.
20. Лицензирование в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности.
21. Нормирование в области охраны окружающей среды.
22. Учет источников вредного воздействия на окружающую среду.
23. Техническое регулирование в области охраны окружающей среды.
24. Экологический мониторинг: понятие, виды, цели, порядок осуществления.
25. Экологический контроль: понятие, виды, порядок осуществления.
26. Государственный экологический контроль: понятие, порядок осуществления.
27. Оценка воздействия на окружающую среду.
28. Экологическая экспертиза.
29. Принципы экологической экспертизы.
30. Экономический механизм охраны окружающей среды.
31. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.

32. Правовые основы экономического стимулирования деятельности по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов и обеспечению экологической безопасности.
33. Экологические функции правоохранительных органов.
34. Административная ответственность за экологические правонарушения.
35. Уголовная ответственность за экологические правонарушения.
36. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде, отдельным природным объектам (компонентам природной среды).
37. Возмещение вреда, причиненного здоровью человека в результате негативного воздействия окружающей среды.
38. Эколого-правовое сопровождение различных стадий хозяйственной деятельности.
39. Порядок приостановления, ограничения и прекращения деятельности, осуществляемой с нарушением экологических требований.
40. Правовые меры охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности.
41. Правовые меры охраны окружающей среды от отходов производства и потребления.
42. Правовые меры охраны окружающей среды в сельском хозяйстве.
43. Правовые меры охраны окружающей среды городов и иных населенных пунктов.
44. Оптимальные правовые регуляторы решения экологических проблем сверхкрупных городов (на примере Москвы).
45. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий.
46. Правовой режим заповедников.
47. Правовой режим национальных парков.
48. Правовые меры охраны редких и исчезающих видов животных и растений.
49. Правовые проблемы разведки, добычи и транспортировки полезных ископаемых.
50. Задачи и способы сохранения и использования лесов правовыми средствами.
51. Договорные и административные отношения в сфере водопользования.
52. Правовые меры охраны озонового слоя Земли.
53. Международные принципы охраны окружающей среды.
54. Международные договоры по охране атмосферного воздуха.
55. Рамочная конвенция ООН по изменению климата 1992 г.
56. Международные договоры по охране моря от загрязнения нефтью.
57. Международные договоры по вопросам охраны животного мира.
58. Международные организации в области охраны окружающей среды.

4.3.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)

Не планируется.

5. Образовательные технологии

В процессе изучения дисциплины применяется контактная технология преподавания (за исключением самостоятельно изучаемых студентами вопросов). При проведении практических работ применяется имитационный или симуляционный подход. Шаги решения задач студентам демонстрируются при помощи мультимедийной техники. В дальнейшем студенты самостоятельно решают аналогичные задания.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

Фонды оценочных материалов (средств) приведены в приложении.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.

7.1. Основная учебно-методическая литература по дисциплине

1. Балашенко, С. А. Экологическое право : учебник / С. А. Балашенко, Т. И. Макарова, В. Е. Лизгаро. — 2-е изд. — Минск : Вышэйшая школа, 2021. — 400 с. — ISBN 978-985-06-3305-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - <https://www.iprbookshop.ru/120137.html>
2. Елизарова, Н. В. Экологическое право : учебник / Н. В. Елизарова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 125 с. — ISBN 978-5-4497-1111-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - <https://www.iprbookshop.ru/109258.html>
3. Экологическое право России : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / Н. В. Румянцев, Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев [и др.] ; под редакцией Н. В. Румянцева, Ф. Г. Мышко. — 6-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2019. — 367 с. — ISBN 978-5-238-03215-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт] - <https://www.iprbookshop.ru/101904.html>

7.2. Дополнительная учебно-методическая литература по дисциплине

1. Гладышев, Н. Г. Правовой анализ экологического прецедента : учебно-методическое пособие по дисциплине «Основы природоохранного законодательства» / Н. Г. Гладышев. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2021. — 79 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - <https://www.iprbookshop.ru/111769.html>
2. Земельное право : учебное пособие / Н. А. Алексева, В. Н. Власенко, И. О. Краснова [и др.]. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2021. — 468 с. — ISBN 978-5-93916-933-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - <https://www.iprbookshop.ru/117255.html>
3. Кузнецов, Е. Н. Право на исполнение судебных актов в Российской Федерации : монография / Е. Н. Кузнецов. — Москва : Статут, 2022. — 336 с. — ISBN 978-5-8354-1838-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - <https://www.iprbookshop.ru/126401.html>

7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В образовательном процессе используются информационные технологии, реализованные на основе информационно-образовательного портала института (www.mivlgu.ru/iop), и инфокоммуникационной сети института:

- предоставление учебно-методических материалов в электронном виде;
- взаимодействие участников образовательного процесса через локальную сеть института и Интернет;
- предоставление сведений о результатах учебной деятельности в электронном личном кабинете обучающегося.

Информационные справочные системы:

<http://www.garant.ru> - Информационно-правовой портал

<http://www.consultant.ru> - КонсультантПлюс надёжная правовая поддержка

elibrary.ru - Научная электронная библиотека

ibooks.ru - Электронная библиотечная система «Айбукс» доступ из локальной сети института

link.springer.com - Электронная библиотека издательства Springer (доступ из локальной сети института)

e.lib.vlsu.ru - Электронная библиотека ВлГУ (доступ из локальной сети института)

elib.mivlgu.local - Электронная библиотека «ЭВРИКА» (доступ из локальной сети института)

Программное обеспечение:
Не предусмотрено.

7.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

iprbookshop.ru
garant.ru - Информационно-правовой портал
consultant.ru
mivlgu.ru/iop

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Кабинет основ экологического права
Комплект учебно-наглядных пособий; стендовые материалы; проектор LP640LCL;
ноутбук ASUS; экран DRAPPER Apex STAR

9. Методические указания по освоению дисциплины

Для успешного освоения теоретического материала обучающийся: знакомится со списком рекомендуемой основной и дополнительной литературы; уточняет у преподавателя, каким дополнительным пособиям следует отдать предпочтение; ведет конспект лекций и прорабатывает лекционный материал, пользуясь как конспектом, так и учебными пособиями.

На практических занятиях пройденный теоретический материал подкрепляется решением задач по основным темам дисциплины. Занятия проводятся в компьютерном классе, используя специальное программное обеспечение. Каждой подгруппе обучающихся преподаватель выдает задачу, связанную с анализом правовой ситуации. В конце занятия обучающие демонстрируют полученные результаты преподавателю и при необходимости делают работу над ошибками.

Самостоятельная работа оказывает важное влияние на формирование личности будущего специалиста, она планируется обучающимся самостоятельно. Каждый обучающийся самостоятельно определяет режим своей работы и меру труда, затрачиваемого на овладение учебным содержанием дисциплины. Он выполняет внеаудиторную работу и изучение разделов, выносимых на самостоятельную работу, по личному индивидуальному плану, в зависимости от его подготовки, времени и других условий.

Форма заключительного контроля при промежуточной аттестации – экзамен. Для проведения промежуточной аттестации по дисциплине разработаны фонд оценочных средств и балльно-рейтинговая система оценки учебной деятельности студентов. Оценка по дисциплине выставляется в информационной системе и носит интегрированный характер, учитывающий результаты оценивания участия студентов в аудиторных занятиях, качества и своевременности выполнения заданий в ходе изучения дисциплины и промежуточной аттестации.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению *40.03.01 Юриспруденция* и профилю подготовки *юриспруденция*
Рабочую программу составил *к.и.н. Попова В.В.*_____

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры *Юриспруденции*

протокол № 23 от 06.05.2026 года.

Заведующий кафедрой *Юриспруденции* _____ *Каткова Л.В.*
(Подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии факультета

протокол № 5 от 14.05.2026 года.

Председатель комиссии ГФ _____ *Макаров М.В.*
(Подпись) (Ф.И.О.)

**Фонд оценочных материалов (средств) по дисциплине
Экологическое право**

**1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости
по дисциплине**

Первый (несущественный) проект российского Закона об охране природы был разработан в России в ___годах:

- 1913-1914
- 1915-1916
- 1914-1915
- 1913-1917

Право частной собственности распространяется на

- Земельные природные ресурсы
- Недра
- Животный мир
- Лесные участки в составе земель лесного фонда

Водопользователь-гражданин может использовать водные объекты для собственных нужд ___без причинения вреда окружающей среды

- После получения лицензии
- Свободно
- По решению муниципального органа
- На основании договора на водопользование

Для леса, располагающегося на землях, отнесенным к категориям лесного фонда, установлена ___форма собственности

- Смешанная
- Долевая
- Федеральная
- Частная

Права и обязанности общественных организаций в сфере экологического управления предусмотрены законодательными актами и ___общественных формирований

- Уставами
- Положениями
- Соглашениями
- Правилами

На первом этапе формирования экологического законодательства появляются первые заповедники - Баргузинский (1916 год) и ___(1919 год)

- Новгородский
- Рязанский
- Астраханский
- Вологодский

Земельные участки в постоянное (бессрочное) пользование не предоставляются...

- казенным предприятиям
- муниципальным учреждениям
- государственным учреждениям
- гражданам

Порядок проведения экспертизы регулируется федеральным законом «Об экологической экспертизе» (ФЗ), принятым Государственной Думой в ___ году.

- 1993
- 1996
- 1995
- 2000

Срок действия договора купли-продажи лесных насаждений не может превышать...

- одного года
- трех лет
- десяти лет
- шести месяцев

Органы экологического управления подразделяются на органы ___ компетенции.

- публичной и частной
- правительственной и неправительственной
- общей и специальной
- широкой и узкой

Информация о нормативах изъятия недр для пользователя содержится в ___ на пользовании.

- протоколе
- лицензии
- справочнике
- приложении

В современных рыночных ___ перспективными являются такие элементы экономического механизма, как продажа прав на загрязнение, экологическое страхование и так далее.

- условиях
- способах
- границах
- направлениях

Сущность юридической ___ заключается в наступлении неблагоприятных последствий, наступающих для правонарушителя

- ответственности
- концепции
- политики
- стратегии

Видом административного наказания является(-ются) ...

- лишение свободы
- административный штраф
- исправительные работы
- домашний арест

Запрет капитального строительства в зеленых зонах и лесопарках регулируется статьей 105 Лесного кодекса Российской Федерации (ЛК РФ), принятым в ___ году.

- 2006
- 2000
- 2003
- 2004

Государственный природный заповедник учреждается ...

- Советом Федерации
- Государственной Думой
- Правительством Российской Федерации
- Президентом Российской Федерации

Субъектами, на которые распространяются нормы законодательства, о зонах экологического бедствия, являются ____, организации, предприятия, органы государственной власти.

- лица без гражданства
- иностранные граждане
- население
- международные организации

Международное экологическое право является ____ права.

- самостоятельной отраслью
- подотраслью
- институтом
- субинститутом

Процесс формирования экологического законодательства выделяет _____ этапа

- пять
- два
- четыре
- три

За проведение экспертизы платит:

- арендатор
- подрядчик
- заказчик
- покупатель

В отношении юридического лица за административное правонарушение может применяться

- домашний арест
- дисквалификация
- лишение свободы
- предупреждение

Государственная экологическая экспертиза проводится...

- комиссией специалистов
- наблюдательной группой
- экспертной комиссией
- экспертным бюро

Требования, предъявляемые к ____ охраны окружающей среды и природопользования, предусмотрены бюджетным законодательством.

- Регулированию
- Развитию
- Стимулированию
- Финансированию

Субъектом административной ответственности могут быть...

- лица без гражданства
- граждане
- международные организации
- иностранные лица

Разрешения на индивидуальное жилищное строительство выдается на ___ лет

- пять
- десять
- пятнадцать
- двадцать

На современном этапе в России функционирует около ___ государственных природных заповедников

- 100
- 30
- 50
- 90

Для правового регулирования сферы охраны окружающей среды имеют значение экономические методы, получившие законодательное...

- закрепление
- прогнозирование
- решение
- стимулирование

Сущность юридической ___ заключается в наступлении неблагоприятных последствий , наступающих для правонарушителя .

- стратегии
- концепции
- ответственности
- политики

В основе отношений водопользования лежит принцип ___ использования водных объектов

- муниципального
- целевого
- целенаправленного
- частного

Предельно допустимые объемы изъятия водных ресурсов называются

- уровнем доходности
- производственным процессом
- нормами качества
- лимитами водопользования

31.Если международным договором РФ в области охраны окружающей среды установлены иные правила. Чем те, которые предусмотрены федеральным законодательством, применяются правила...

- законодательства субъектов
- Конституционного суда
- международного договора

- федерального законодательства

На современном этапе в России функционирует около ____ государственных природных заповедников

- 100
- 30
- 90
- 50

Лицо может быть привлечено к ответственности только при наличии в его действиях всех элементов состава

- правосознания
- правонарушения
- правотворчества
- правоотношения

Правовое положение строительного подряда регулируются нормами _____ законодательства

- гражданского
- международного
- земельного
- административного

Бесплатно в частную собственность предоставляются земельные участки ...

- иностранным физическим лицам
- лицам без гражданства
- гражданам Российской Федерации
- иностранным юридическим лицам

Разрешение на индивидуальное жилищное строительство выдается на ____ лет

- 10
- 5
- 20
- 15

Авария на производственном объединении «Маяк» произошла в ____ году

- 1970
- 1960
- 1957
- 1980

Международное экологическое право возникло во второй половине __ столетия

- XVIII
- XV
- XIX
- XX

Право собственности и иные права на водные объекты регулируются Водным кодексом Российской Федерации (ВК РФ) принятым в ____ году.

- 2006
- 2005
- 2000
- 2002

Лимиты на размещение отходов действуют в течение ____ лет

- семи
- пяти
- десяти
- шести

государственные природные заповедники финансируются из _____ бюджета

- местного
- федерального
- регионального
- консолидированного

Объекты животного мира, находящиеся в естественной среде обитания, находятся в _____ собственности.

- федеральной
- муниципальной
- государственной
- частной

Состав экологического правонарушения включает в себя ____ элемента

- три
- два
- четыре
- пять

Международное экологическое право является ____ права

- самостоятельной отраслью
- подотраслью
- институтом
- субинститутом

Чрезвычайные ситуации бывают _____, трансграничными, региональными, мытными, локальными, территориальными.

- сухопутными
- межконтинентальными
- межрегиональными
- федеральными

Для леса, располагающегося на землях, отнесенных к категориям лесного фонда, установлена ____ форма собственности

- Смешанная
- Частная
- Федеральная
- долевая

Экологическое право, как учебная дисциплина состоит из ____ частей.

- общей
- вводной
- особенной
- описательной

Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в совместном ведении ...

- муниципальных образований

- городских и сельских поселений
- Российской Федерации
- субъектов Российской Федерации

В экологическом праве применяются ____ методы правового регулирования

- математический
- системный
- императивный
- диспозитивный

Водные объекты могут находиться в собственности _____

- юридических лиц
- граждан
- лиц без гражданства
- иностранных государств

Вопросы владения , пользования и распоряжения недрами находятся в совместном ведении ...

- муниципальных образований
- Российской Федерации
- городских и сельских поселений
- субъектов Российской Федерации

Основанием для возникновения частной собственности на землю могут быть сделки...

- купли-продажи
- аренды
- дарения
- залога

К кодифицированным законодательным актам экологического права относятся...

- Земельный кодекс
- Водный кодекс
- ФЗ «О недрах»
- ФЗ «Об охране окружающей среды»

В составах экологических преступлений существенное значение имеет место и _____ совершения преступления.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении зданий, строений, сооружений и иных _____ содержатся в статье 35 ФЗ «об охране окружающей среды»

Уголовная и административная ответственность за нарушение экологического законодательства наступает с _____ лет

Ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей, включая санаторно-курортные организации, относится к полномочиям органов _____ самоуправления.

Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения мониторинга и экологического контроля над реализацией хозяйственной _____

Специальное разрешение на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира, называется долгосрочной _____

Российская федерация на континентальном шельфе осуществляет суверенные _____

Нормативы допустимого воздействия вредных веществ от хозяйственной деятельности должны обеспечивать соблюдение нормативов качества _____ среды.

В составах экологических преступлений существенное значение имеет место и _____ совершения преступления.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении зданий, строений, сооружений и иных _____ содержаться в статье 35 федерального закона «Об охране окружающей среды»

Для лечебно-оздоровительных местностей и курортов, где природные лечебные _____ относятся к недрам, устанавливаются округа горно-санитарной охраны.

Земельные участки для строительства с (предварительным согласованием мест размещения объектов) предоставляются религиозным организациям на правах безвозмездного срочного _____

Срок проведения государственной экологической экспертизы определяется сложностью объекта, но не должен превышать _____ месяцев

Для объективной стороны экологического правонарушения характерно причинение экологического _____

Имущественные отношения в области использования и охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов регулируются в основном _____ законодательством

Производственное экологическое управление предполагает создание хозяйственными _____ собственных экологических служб

Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения мониторинга и экологического контроля над реализацией хозяйственной _____

Стимулирующая функция является важнейшей функцией экономического механизма правовой охраны окружающей _____

26. Нормы, регулирующие организацию экологического мониторинга, выделены в ФЗ «Об охране окружающей среды» в отдельную _____

Задача 1

Законопроект о Северном морском пути (СМП) обсудили на парламентских слушаниях в Совете Федерации 24 апреля. Законопроект « О внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации в части регулирования торгового мореплавания в акватории Северного морского пути» вызвал неоднозначную реакцию прежде всего потому , что « рассматривает СМП не как исторически сложившуюся национальную единую транспортную коммуникацию Российской Федерации ,а как просто акваторию. Кроме того

споры вызывают положения согласно которым границы Северного морского пути (смп)предоставлено определять решением правительства ,а не самим законом ,а так же положением об Арктическом сборе ,которое «ударит по российским перевозчикам и удорожит северный завоз».

Необходимо четко прописать в законе статус СМП а так же положение об Администрации СМП

Плавание по трассам Северного морского пути осуществляется в соответствии с..

- постановлениями Правительства РФ
- Федеральными законами
- правилами плавания
- Указами Президента РФ

Установите соответствия между описанием участков водных поверхностей и их названием.

- Водное пространство в пределах естественных, искусственных или условных границ
- Территория , поверхностный сток вод с которой через связанные водоемы и водостоки осуществляется в море или озеро
- искусственный водоем ,образованный , как правило, в долине реки водоподпорными сооружениями для накопления и хранения воды в целях ее использования в народном хозяйстве.

- речной бассейн -
- водохранилище -
- акватория-
- бечевник-

Трасса Северного морского пути — исторически сложившаяся национальная единая транспортная коммуникация Российской Федерации в _____

Задача2.

Сотрудники заповедника и экологии провели итоги переписи Амурских тигров в 2012 году в Приморье . Амурский тигр- один из самых редких хищников планеты . По данным последней переписи ,в России популяция Амурских тигров , обитающих в Приморье и Хабаровском крае составляет около 450 особей.международные организации прилагают усилия, чтобы не допустить снижение популяции . Учет амурского тигра проходил на 16 площадках, расположенных на территории заповедников, заказчиков и охотхозяйств.

Амурский тигр является одним из самых редких хищников планеты, который занесен в Международную _____книгу

- черную
- зеленую
- красную
- особую

В соответствии с федеральным законом «О животном мире» право собственности на животный мир в пределах территории РФ принадлежит

- Российской Федерации
- муниципальным образованием
- субъектам РФ

- юридическим лицам

Государственные природные заповедники являются юридическими лицами, которые не имеют в качестве своей деятельности извлечение _____ прибыли

Задача 3.

Прокрустов работавший егерем заповедника ,без лицензии произвел отстрел двух диких кабанов. В это время охота на кабанов в данной области была запрещена.

Производство охоты регулируется правилами издаваемыми органами местного самоуправления, органами государственной власти субъектов РФ, а также

- Правительством РФ
- общим собранием охотников
- общественной организацией
- обществом охотников

Право на охоту имеют лица, получившие

- лицензию
- разрешение
- сертификат
- декларацию

Общественная опасность незаконной охоты заключается в причинении ущерба животному _____

Задача 4.

Инспекторами рыбнадзора трижды задерживались Сильченко и Савчук, которые в запретное время вылавливали большое количество плотвы, лещей, и другой рыбы. Всего у них было изъято 284 кг рыбы, которую они хотели продать на рынке.

Предметом данного экологического преступления является...

- лодка
- рыба
- рыболовная сеть
- спиннинг

Субъективная сторона незаконной добычи водных животных и растений совершается в форме

- косвенного умысла
- прямого умысла
- легкомыслия
- небрежности

Незаконная добыча рыбы и водных животных при отсутствии признаков уголовного преступления образует административное _____

Задача 5

В годовщину Чернобыля экологи потребовали отказаться от опасных экспериментов, остановить старые реакторы чернобыльского типа РБМК и прекратить строительство новых

АЭС по непроброванным проектам. Если их требования будут выполнены, Россия вполне могла бы присоединиться к Германии, Швейцарии и Бельгии, где уже приняты программы свертывания атомной энергетики.

На АЭС России всё еще работают 11 реакторов чернобыльского типа. Росатом продолжает проводить опасные эксперименты : эксплуатации реакторов на повышенной мощности. Новы реакторы тоже несут опасность.

Для планирования и осуществления мероприятий по обеспечению радиационной безопасности разрабатываются _____ программы

- отраслевые
- федеральные
- ведомственные
- региональные

Установите соответствия между описанием и видом радиоактивных аварий

Нарушение в работе РОО, при котором не произошел выход радиоактивных продуктов или ионизирующих излучений за предусмотренные границы оборудования, технологических систем, зданий и сооружений в количествах, превышающих установленные для нормальной эксплуатации предприятия значения-

Нарушение в работе РОО, при котором произошел выход радиоактивных продуктов в пределах санитарно-защитной зоны в количествах, превышающих установленные нормы для данного предприятия-

Нарушение в работе РОО, при котором произошел выход радиоактивных продуктов за границу санитарно-защитной зоны в количествах , приводящих к радиоактивному загрязнению прилегающие территории и возможному облучению проживающего на ней населения выше установленных норм-

- локальные -
- местные -
- глобальные-
- общие -

На государственном уровне разрабатываются федеральные программы по реализации осуществления мероприятий по обеспечению радиационной _____

Задача 6

В Ветеринарном НИИ стали частично непригодны фильтры и вентиляционные установки , в результате чего неупорядоченные микробы бруцеллеза были выброшены в атмосферу . Вследствие этого бруцеллезом заболели 17 человек -жителей близлежащего района ,а 11 из них были госпитализированы на длительное время.

Ответственность за непригодные фильтры и вентиляционные установки в ветеринарном НИИ будет возложена на...

- Ведущего специалиста
- производителя фильтров
- инженера по безопасности
- руководителя охраны

Повышенная уголовная ответственность за загрязнение атмосферы предусмотрена за те деяния , которые повлекли...

- причинение вреда здоровью
- смерть человека
- особо крупный ущерб
- крупный ущерб

Загрязнение атмосферы с объективной стороны выражается в нарушении правил выброса в атмосферу загрязняющих _____

Задача 7

Минприроды Иркутской области предложило в районе Байкальского ЦБК добавить термальные воды, что может быть альтернативой опасного для Байкала производства целлюлозы. Структурно-тектоническое положение района возможных геологических исследований позволяет прогнозировать наличие термальных и минеральных вод на глубинах до 1000 м, которые могут быть использованы при лечении больных с заболеванием опорно-двигательной системы организма, а также других физиологических проблем, связанных со здоровьем населения Иркутской области.

Предлагается, в частности, в 2012 году провести поиск и оценку подземных термальных и радоновых вод в целях подготовки основы для создания предприятий курортно-санаторного значения.

Для лечебно-оздоровительных местностей и курортов, где природные лечебные ресурсы относятся к недрам (минеральные воды, лечебные грязи и другие), устанавливаются округа _____

- зеленой
- частной
- пожарной
- горно-санитарной

Ведение экологических паспортов хозяйственных объектов на Байкальской природной территории определяется _____ органами исполнительной власти в области охраны озера Байкал

- федеральными
- наблюдательными
- контролирующими
- координационными

В целях охраны уникальной экологической системы озера Байкал на Байкальской природной территории устанавливается особый режим хозяйственной _____

Задача 8.

Межведомственная антибраконьерская бригада создана в Устье-Коксинском районе Горного Алтай для защиты территории во круг Катунского биосферного заповедника, включенного в список объектов ЮНЕСКО, на которых обитают такие редкие животные, как снежный барс и кабарга.

Необходимое создание антибраконьерской бригады обусловлено малым количеством сотрудников различных природоохранительных служб на территории района и, соответственно, недостаточным контролем соблюдения природоохранного законодательства. Катунский биосферный заповедник образован 25 июля 1991 года. Он расположен на территории Устье-Коксинского района республики Алтай, в самой высокогорной части Алтая-на Катунском

хребте. В 2000 году Катунский заповедник включен во всемирную сеть биосферных резерватов Программы ЮНЕСКО «человек и биосфера».

Статус природных биосферных заповедников имеют _____

- муниципальные
- государственные
- частные
- ведомственные

Контроль за соблюдением законодательства об охране окружающей среды на территории Катунского биосферного заповедника возлагается на....

- природоохранные службы
- полицию
- органы местного самоуправления
- сотрудников заповедника

Комплексная система наблюдения, допускаемая на территории государственных природных заповедников, называется экологическим _____

Задача 9.

Участники всероссийской экологической конференции, проходящей в Санкт-Петербурге в апреле текущего года, познакомились с экологическими проблемами большинства федеральных округов.

В Сибирском федеральном округе растет уровень загрязнения воздуха в населенных пунктах. Основные причины этому – отсутствие запроса на чистый воздух у населения, слабость и зависимость государственных и муниципальных природоохранных органов, а так же неадекватная оценка властями важности проблемы. «Позиция чиновников-свалить все на население, объяснив ухудшение состояния воздуха увеличением количества автомобилей»

Право на предъявление иска о возмещении вреда, причинённого здоровью и имуществу граждан, а также окружающей природной среде, имеют

- международные организации
- международные образования
- общественные объединения
- граждане

Установите соответствие между описанием норматива в области охраны окружающей среды и его видом

1.Норматив, отражающий предельно допустимый максимальный уровень физического воздействия, при котором отсутствуют вредные воздействия на здоровье человека и окружающую среду.

2.Норматив, устанавливаемый для каждого источника шумового, вибрационного, электромагнитного и иного физического воздействия, не приводящий к превышению ПДУ (предельно допустимые уровни)

3.Норматив, устанавливаемый для стационарного источника загрязнения атмосферного воздуха с учётом технических нормативов выброса и фоновое загрязнение атмосферного воздуха при условии их превышения данным источником гигиенических и экологических нормативов

- ПДВ (предельно допустимый выброс) -
- ПДУ (предельно допустимые уровни) -
- ПДН (предельно допустимый норматив) -
- ВСВ (временно согласованный выброс)-

Минприроды РФ является специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти охраны атмосферного _____

Общее распределение баллов текущего контроля по видам учебных работ для студентов

Рейтинг-контроль 1	тестирование	до 10
Рейтинг-контроль 2	тестирование	до 10
Рейтинг-контроль 3	тестирование	до 20
Посещение занятий студентом	отсутствие пропусков по неуважительным причинам	до 5
Дополнительные баллы (бонусы)	активность на занятиях	до 5
Выполнение семестрового плана самостоятельной работы	тестирование	до 10

2. Промежуточная аттестация по дисциплине

Перечень вопросов к экзамену / зачету / зачету с оценкой.

Перечень практических задач / заданий к экзамену / зачету / зачету с оценкой (при наличии)

ОПК-2.1

Блок 1 (знать).

ТЕСТИРОВАНИЕ

Первый (несущественный) проект российского Закона об охране природы был разработан в России в ___годах:

- 1913-1914
- 1915-1916
- 1914-1915
- 1913-1917

Право частной собственности распространяется на

- Земельные природные ресурсы
- Недра
- Животный мир
- Лесные участки в составе земель лесного фонда

Водопользователь-гражданин может использовать водные объекты для собственных нужд ___ без причинения вреда окружающей среды

- После получения лицензии
- Свободно
- По решению муниципального органа
- На основании договора на водопользование

Для леса, располагающегося на землях, отнесенным к категориям лесного фонда, установлена ___форма собственности

- Смешанная
- Долевая
- Федеральная
- Частная

Права и обязанности общественных организаций в сфере экологического управления предусмотрены законодательными актами и ___ общественных формирований

- Уставами
- Положениями
- Соглашениями
- Правилами

На первом этапе формирования экологического законодательства появляются первые заповедники - Баргузинский (1916 год) и ___ (1919 год)

- Новгородский
- Рязанский
- Астраханский
- Вологодский

Земельные участки в постоянное (бессрочное) пользование не предоставляются...

- казенным предприятиям
- муниципальным учреждениям
- государственным учреждениям
- гражданам

Порядок проведения экспертизы регулируется федеральным законом «Об экологической экспертизе» (ФЗ), принятым Государственной Думой в ___ году.

- 1993
- 1996
- 1995
- 2000

Срок действия договора купли-продажи лесных насаждений не может превышать...

- одного года
- трех лет
- десяти лет
- шести месяцев

Органы экологического управления подразделяются на органы ___ компетенции.

- публичной и частной
- правительственной и неправительственной
- общей и специальной
- широкой и узкой

Информация о нормативах изъятия недр для пользователя содержится в ___ на пользовании.

- протоколе
- лицензии
- справочнике
- приложении

В современных рыночных ___ перспективными являются такие элементы экономического механизма, как продажа прав на загрязнение, экологическое страхование и так далее.

- условиях
- способах
- границах
- направлениях

Авария на производственном объединении «Маяк» произошла в ____ году

- 1970
- 1960
- 1957
- 1980

Международное экологическое право возникло во второй половине __ столетия

- XVIII
- XV
- XIX
- XX

Право собственности и иные права на водные объекты регулируются Водным кодексом Российской Федерации (ВК РФ) принятым в ____ году.

- 2006
- 2005
- 2000
- 2002

Лимиты на размещение отходов действуют в течение ____ лет

- семи
- пяти
- десяти
- шести

государственные природные заповедники финансируются из _____ бюджета

- местного
- федерального
- регионального
- консолидированного

Объекты животного мира, находящиеся в естественной среде обитания, находятся в _____ собственности.

- федеральной
- муниципальной
- государственной
- частной

Состав экологического правонарушения включает в себя ____ элемента

- три
- два
- четыре
- пять

Международное экологическое право является ____ права

- самостоятельной отраслью
- подотраслью
- институтом
- субинститутом

Чрезвычайные ситуации бывают _____, трансграничными, региональными, местными, локальными, территориальными.

- сухопутными
- межконтинентальными

- межрегиональными
- федеральными

Для леса, располагающегося на землях, отнесенных к категориям лесного фонда, установлена ___ форма собственности

- Смешанная
- Частная
- Федеральная
- долевая

Экологическое право, как учебная дисциплина состоит из ___ частей.

- общей
- вводной
- особенной
- описательной

Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в совместном ведении ...

- муниципальных образований
- городских и сельских поселений
- Российской Федерации
- субъектов Российской Федерации

УК-8.1

БЛОК 2 (уметь).

ТЕСТИРОВАНИЕ

Сущность юридической ___ заключается в наступлении неблагоприятных последствий, наступающих для правонарушителя

- ответственности
- концепции
- политики
- стратегии

Видом административного наказания является(-ются) ...

- лишение свободы
- административный штраф
- исправительные работы
- домашний арест

Запрет капитального строительства в зеленых зонах и лесопарках регулируется статьей 105 Лесного кодекса Российской Федерации (ЛК РФ), принятым в ___ году.

- 2006
- 2000
- 2003
- 2004

Государственный природный заповедник учреждается ...

- Советом Федерации
- Государственной Думой
- Правительством Российской Федерации
- Президентом Российской Федерации

Субъектами, на которые распространяются нормы законодательства, о зонах экологического бедствия, являются ____, организации, предприятия, органы государственной власти.

- лица без гражданства
- иностранные граждане
- население
- международные организации

Международное экологическое право является ____ права.

- самостоятельной отраслью
- подотраслью
- институтом
- субинститутом

Процесс формирования экологического законодательства выделяет _____ этапа

- пять
- два
- четыре
- три

За проведение экспертизы платит:

- арендатор
- подрядчик
- заказчик
- покупатель

В отношении юридического лица за административное правонарушение может применяться

- домашний арест
- дисквалификация
- лишение свободы
- предупреждение

Государственная экологическая экспертиза проводится...

- комиссией специалистов
- наблюдательной группой
- экспертной комиссией
- экспертным бюро

Требования, предъявляемые к ____ охраны окружающей среды и природопользования, предусмотрены бюджетным законодательством.

- Регулированию
- Развитию
- Стимулированию
- Финансированию

Субъектом административной ответственности могут быть...

- лица без гражданства
- граждане
- международные организации
- иностранные лица

Разрешения на индивидуальное жилищное строительство выдается на ____ лет

- пять
- десять
- пятнадцать
- двадцать

На современном этапе в России функционирует около ____ государственных природных заповедников

- 100
- 30
- 50
- 90

Для правового регулирования сферы охраны окружающей среды имеют значение экономические методы, получившие законодательное...

- закрепление
- прогнозирование
- решение
- стимулирование

Сущность юридической ____ заключается в наступлении неблагоприятных последствий, наступающих для правонарушителя .

- стратегии
- концепции
- ответственности
- политики

В основе отношений водопользования лежит принцип ____ использования водных объектов

- муниципального
- целевого
- целенаправленного
- частного

Предельно допустимые объемы изъятия водных ресурсов называются

- уровнем доходности
- производственным процессом
- нормами качества
- лимитами водопользования

Если международным договором РФ в области охраны окружающей среды установлены иные правила. Чем те, которые предусмотрены федеральным законодательством, применяются правила...

- законодательства субъектов
- Конституционного суда
- международного договора
- федерального законодательства

Лицо может быть привлечено к ответственности только при наличии в его действиях всех элементов состава

- правосознания
- правонарушения
- правотворчества
- правоотношения

Правовое положение строительного подряда регулируются нормами _____ законодательства

- гражданского
- международного
- земельного
- административного

Бесплатно в частную собственность предоставляются земельные участки ...

- иностранным физическим лицам
- лицам без гражданства
- гражданам Российской Федерации
- иностранным юридическим лицам

Разрешение на индивидуальное жилищное строительство выдается на _____ лет

- 10
- 5
- 20
- 15

ОПК-3.2

Блок 3 (владеть).

ТЕСТИРОВАНИЕ

В экологическом праве применяются _____ методы правового регулирования

- математический
- системный
- императивный
- диспозитивный

Водные объекты могут находиться в собственности _____

- юридических лиц
- граждан
- лиц без гражданства
- иностранных государств

Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в совместном ведении ...

- муниципальных образований
- Российской Федерации
- городских и сельских поселений
- субъектов Российской Федерации

Основанием для возникновения частной собственности на землю могут быть сделки...

- купли-продажи
- аренды
- дарения
- залога

К кодифицированным законодательным актам экологического права относятся...

- Земельный кодекс
- Водный кодекс
- ФЗ «О недрах»

- ФЗ «Об охране окружающей среды»

В составах экологических преступлений существенное значение имеет место и _____ совершения преступления.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении зданий, строений, сооружений и иных _____ содержатся в статье 35 ФЗ «об охране окружающей среды»

Уголовная и административная ответственность за нарушение экологического законодательства наступает с _____ лет

Ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей, включая санаторно-курортные организации, относится к полномочиям органов _____ самоуправления.

Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения мониторинга и экологического контроля над реализацией хозяйственной _____

Специальное разрешение на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира, называется долгосрочной _____

Российская федерация на континентальном шельфе осуществляет суверенные _____

Нормативы допустимого воздействия вредных веществ от хозяйственной деятельности должны обеспечивать соблюдение нормативов качества _____ среды.

В составах экологических преступлений существенное значение имеет место и _____ совершения преступления.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении зданий, строений, сооружений и иных _____ содержатся в статье 35 федерального закона «Об охране окружающей среды»

Для лечебно-оздоровительных местностей и курортов, где природные лечебные _____ относятся к недрам, устанавливаются округа горно-санитарной охраны.

Земельные участки для строительства с (предварительным согласованием мест размещения объектов) предоставляются религиозным организациям на правах безвозмездного срочного _____

Срок проведения государственной экологической экспертизы определяется сложностью объекта, но не должен превышать _____ месяцев

Для объективной стороны экологического правонарушения характерно причинение экологического _____

Имущественные отношения в области использования и охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов регулируются в основном _____ законодательством

Производственное экологическое управление предполагает создание хозяйственными
_____ собственными экологическими служб

Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения мониторинга и экологического контроля над реализацией хозяйственной _____

Стимулирующая функция является важнейшей функцией экономического механизма правовой охраны окружающей _____

Нормы, регулирующие организацию экологического мониторинга, выделены в ФЗ «Об охране окружающей среды» в отдельную _____

Методические материалы, характеризующие процедуры оценивания

Экзамен проводится в электронной форме в соответствии с контролируемыми результатами образования:

тестирование в ИОП MOODLE

Тестовые задания охватывают содержание изученных тем и размещены в ИОП MOODLE.

Индивидуальный тест включает 24 вопроса и формируется в автоматическом режиме на основе типовых заданий.

Экзаменационный билет включает три блока заданий.

Максимальная сумма баллов, набираемая студентом по дисциплине равна 100.

Оценка в баллах	Оценка по шкале	Обоснование	<i>Уровень сформированности компетенций</i>
Более 80	«Отлично»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	<i>Высокий уровень</i>
66-80	«Хорошо»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	<i>Продвинутый уровень</i>

50-65	«Удовлетворительно»	Содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки	<i>Пороговый уровень</i>
Менее 50	«Неудовлетворительно»	Содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки	<i>Компетенции не сформированы</i>

3. Задания в тестовой форме по дисциплине

Примеры заданий:

ОПК-2.1 Знать действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность

1. Первый (несущественный) проект российского Закона об охране природы был разработан в России в ___ годах:

- 1913-1914
- 1915-1916
- 1914-1915
- 1913-1917

2. Право частной собственности распространяется на

- Земельные природные ресурсы
- Недра
- Животный мир
- Лесные участки в составе земель лесного фонда

3. Водопользователь-гражданин может использовать водные объекты для собственных нужд ___ без причинения вреда окружающей среде

- После получения лицензии
- Свободно
- По решению муниципального органа
- На основании договора на водопользование

4. Для леса, располагающегося на землях, отнесенным к категориям лесного фонда, установлена ___ форма собственности

- Смешанная
- Долевая
- Федеральная
- Частная

5. Права и обязанности общественных организаций в сфере экологического управления предусмотрены законодательными актами и ___ общественных формирований

- Уставами
- Положениями
- Соглашениями
- Правилами

Полный перечень тестовых заданий с указанием правильных ответов, размещен в банке вопросов на информационно-образовательном портале института по ссылке

<https://www.mivlgu.ru/iop/question/edit.php?courseid=2134&cat=40462%2C62995&qpage=0&category=40462%2C62995&qbshowtext=0&qbshowtext=1&recurse=0&recurse=1&showhidden=0>

Оценка рассчитывается как процент правильно выполненных тестовых заданий из их общего числа.