

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Юридический институт

УТВЕРЖДЕНО:
Директор
О.И. Андреева

Оценочные материалы по дисциплине

Экологическое право

по специальности

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

специализация:
Уголовно-правовая

Форма обучения
Заочная

Квалификация
Юрист

Год приема
2025

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель ОП
О.И. Андреева

Председатель УМК
Н.В. Багрова

Томск – 2025

1. Компетенции и индикаторы их достижения, проверяемые данными оценочными материалами

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ОПК-6 Способен применять нормы материального и процессуального права в точном соответствии с правовыми принципами и действующими нормативными правовыми актами с учетом специфики отдельных отраслей права, принимать обоснованные юридические решения в соответствии с действующим законодательством.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИОПК 6.1 Применяет нормы материального и процессуального права в точном соответствии с правовыми принципами и действующими нормативными правовыми актами с учетом специфики отдельных отраслей права

ИОПК 6.2 Принимает обоснованные юридические решения в соответствии с действующим законодательством

2. Оценочные материалы текущего контроля и критерии оценивания

Элементы текущего контроля:

- тесты;
- контрольная работа;
- задачи;
- аналитический обзор;
- практическое задание

Тест (ИОПК-6.1.)

1. Как называются участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны?
 - 1) Особо охраняемые природные территории
 - 2) Зоны с особыми условиями использования территорий
 - 3) Особые природные территории
 - 4) Природный комплекс
2. Какой орган обеспечивает проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня:
 - 1) Росприроднадзор
 - 2) Министерство природных ресурсов и экологии
 - 3) Ростехнадзор
 - 4) Орган исполнительной власти субъекта РФ в сфере охраны окружающей среды

Ключи: 1- 1), 2 -4).

Критерии оценивания: тест считается пройденным, если обучающий ответил правильно как минимум на 80% вопросов.

Контрольная работа (ИОПК 6.1, ИОПК-6.2)

Контрольная работа состоит из 2 теоретических вопросов и 3 задач.

Перечень теоретических вопросов:

1. Идеологическая основа экологического права.

2. История развития экологического права.
3. Воспитательная функция экологического права.
4. Наука экологического права. Современные научные школы.
5. Понятие и виды источников (форм) экологического права.
6. История международно-правовой охраны окружающей среды.
7. Принципы международного права окружающей среды.
8. Международные организации в области охраны окружающей среды.
9. Роль и значение технических регламентов в правовом регулировании охраны окружающей среды.
10. Роль судебной практики в развитии экологического права.
11. Нормативно-правовые акты Томской области в сфере охраны окружающей среды.
12. Локальные нормативные правовые акты в системе источников экологического права – понятие и особенности.
13. Окружающая среда и ее компоненты как объекты правовой охраны.
14. Конституционные экологические права граждан.
15. Классификация экологических прав граждан.
16. Общие и специальные обязанности граждан в области охраны окружающей среды.
17. Виды управления в области охраны и использования окружающей среды.
18. Единая государственная система экологического мониторинга.
19. Государственный экологический надзор.
20. Объекты экологической экспертизы.
21. Принципы экологической экспертизы.
22. Виды и задачи экологического аудита. Основные направления проведения экологического аудита.
23. Система экологической сертификации и ее основные функции.
24. Административная ответственность за экологические правонарушения.
25. Уголовная ответственность за экологические преступления.
26. Основания освобождения от эколого-правовой ответственности.
27. Методики определения вреда, причиненного экологическим правонарушением.
28. Признаки и порядок создания государственного природного заповедника. Состав территории государственного природного заповедника.
29. Понятие и виды государственных природных заказников. Состав территории государственного природного заказника.
30. Цели объявления территорий государственными природными заказниками. Создание государственных природных заказников.
31. Правовой режим памятников природы.
32. Правовой режим дендрологических парков и ботанических садов.
33. Меры охраны водных объектов.
34. Понятие и режим водоохранных зон.
35. Мероприятия и порядок их осуществления в области охраны и защиты лесов.
36. Права и обязанности граждан и юридических лиц по охране и защите лесов.
37. Охрана растительности вне лесного фонда.
38. Понятие, цели, задачи экономического регулирования охраны животного мира.
39. Компетенция и функции государственных органов в области охраны животного мира.
40. Организация деятельности и виды мероприятий по охране атмосферного воздуха.
41. Правовое регулирование защиты климата.

Примеры задач:

1. В положении о конкретном заповеднике предусмотрено, что на участках 2 и 5 допускается ограниченное использование природных объектов: организация сельских подсобных хозяйств для обеспечения сотрудников заповедника и членов их семей продуктами питания; выпас скота, принадлежащего заповеднику и его работникам; предоставление работникам заповедника, в том числе вышедшим на пенсию, но проживающим на его территории, служебных наделов; заготовка дров и деловой древесины, необходимых для обеспечения потребностей заповедника и постоянно проживающих на его территории граждан; любительский лов рыбы сотрудниками заповедника и гражданами, проживающими на его территории и ряд других действий.

Соответствует ли такое использование территории заповедника целям его создания и законодательству? Дайте характеристику всем особо охраняемым природным территориям, которые могут создаваться только на федеральном уровне.

2. Мастер по эксплуатации очистных сооружений ФГУП «Галатhea» допустил нарушение технологического процесса при плановом сбросе «промышленных» вод в реку Неня. Директор ФГУП выяснил (опираясь на свидетельские показания), что работник находился в состоянии наркотического опьянения, неправильно установил на средствах контроля таймер, что привело к превышению установленных лимитов сбросов сточных вод. Заместитель директора выступил с инициативой привлечь мастера к дисциплинарной ответственности. Но поскольку мастер был бывшим одноклассником директора, его решили не привлекать к ответственности. В последствии природоохранным органом было выявлено превышение установленных ПДК загрязняющих веществ в реке Неня, что явилось следствием действий мастера. Инспектор посетил ФГУП и предупредил о том, что если мастер не будет привлечен к дисциплинарной ответственности, он обратится в прокуратуру с жалобой на попустительские действия директора в отношении своего работника, который допустил причинение значительного вреда водному объекту.

Каков порядок привлечения к дисциплинарной ответственности за экологические правонарушения? Прав ли инспектор? Как должна реагировать прокуратура на жалобу инспектора и действия директора в отношении работника?

3. Гражданину И. был причинен вред здоровью (заболел астмой) в результате выбросов в атмосферу загрязняющих веществ с завода ПАО «Фармхолдинг». С иском о возмещении вреда здоровью И. и ущерба, причиненного окружающей среде в суд обратилась общественная организация «Противогаз». Суд отказал в принятии искового заявления указав, что подобные споры ему неподведомственны.

Дайте характеристику экологических прав граждан и их общественных объединений. Охарактеризуйте институт ответственности за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха. Каков порядок возмещения вреда в предложенном случае?

Правильность решения задач оценивается по соответствию решения действующему законодательству.

Критерии оценивания: Результаты контрольной работы определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценка «отлично» выставляется, если даны правильные ответы на все теоретические вопросы и все задачи решены без ошибок с обоснованием ответа.

Оценка «хорошо» выставляется, если ответы на теоретические вопросы содержат незначительные неточности, ответы на задачи верные, но без обоснования или с незначительными неточностями в обосновании.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если в ответах допущены ошибки, несоответствия законодательству, задачи решены, но с ошибками.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется при несоответствии ответа законодательству или неверно решенной задаче.

Аналитический обзор (ИПК 6.1,ИПК 6.2)

Примерные задания:

1. Подготовить справку о нормативно-правовых актах в сфере охраны окружающей среды одного субъекта Российской Федерации (субъект определяется преподавателем).
2. Подготовить проект заключения общественной экологической экспертизы.
3. Подготовить проекты локальных нормативно-правовых актов по обеспечению экологической безопасности

Критерии оценивания: полнота материалов для аналитического обзора, соответствие результата действующим правовым нормам.

Практическое задание (ИПК 6.1, ИПК 6.2)

Составьте пакет документов, обеспечивающий соблюдение требований экологического законодательства при осуществлении определенного вида деятельности (вид деятельности определяется преподавателем).

Критерии оценивания: полнота пакета и соответствие действующему законодательству. Задание считается выполненным, если обеспечены полнота (наличие необходимых документов) и их соответствие требованиям закона.

3. Оценочные материалы итогового контроля (промежуточной аттестации) и критерии оценивания

Экзаменационный билет состоит из двух частей.

Первая часть представляет собой 2 теоретических вопроса (ИПК 6.1)

Вторая часть содержит одну задачу (ИПК 6.2). Ответ на задачу дается в развернутой форме, предполагает решение задачи и обоснование решения.

Перечень теоретических вопросов:

1. Понятие экологического права.
2. Понятие и роль экологического права в правовой системе.
3. Экологическая функция государства.
4. Предмет и метод экологического права.
5. Система экологического права.
6. Функции экологического права.
7. Конституционные основы экологического права России.
8. Источники экологического права.
9. Понятие и виды объектов экологических отношений.
10. Окружающая среда и компоненты природной среды как объекты правовой охраны.
11. Особо охраняемые природные объекты.
12. Компоненты природной среды, природные объекты и природные комплексы.
13. Понятие и объекты международно-правового регулирования охраны и использования окружающей среды.
14. Субъекты экологических отношений на международном уровне.
15. Особенности источников международно-правовой охраны окружающей среды.
16. Общие и специальные принципы международно-правового сотрудничества по вопросам экологии.
17. Основные международные природоохранные конференции.
18. Международные организации, обеспечивающие охрану и использование окружающей среды.
19. Субъекты экологических отношений и их виды.
20. Основные права и обязанности субъектов экологических отношений.
21. Экологические права граждан. Механизм реализации экологических прав.
22. Понятие экологических обязанностей граждан.
23. Экологические объединения граждан – порядок создания, регистрация, их права и обязанности.

24. Особый правовой статус граждан, связанный с неблагоприятным воздействием окружающей среды.
25. Понятие экологического управления.
26. Функции, принципы и методы органов управления, обеспечивающих охрану и рациональное использование природы.
27. Система органов, осуществляющих управление в сфере охраны окружающей среды.
28. Нормирование в экологическом праве РФ.
29. Система нормативов и стандартов в области охраны окружающей среды.
30. Нормирование качества окружающей среды - понятие, виды.
31. Порядок утверждения нормативов.
32. Наилучшие доступные технологии.
33. Экологическое лицензирование.
34. Экологический мониторинг – понятие, виды.
35. Государственный экологический надзор.
36. Производственный и общественный экологический контроль.
37. Экологическая экспертиза – понятие, значение и виды.
38. Порядок проведения государственной экологической экспертизы.
39. Порядок проведения общественной экологической экспертизы.
40. Экологический аудит.
41. Экологическая сертификация – понятие, значение, цели проведения.
42. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.
43. Понятие, задачи и роль экономико-правового механизма охраны окружающей среды.
44. Государственная поддержка деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды.
45. Виды негативного воздействия на окружающую среду и платежи за него.
46. Порядок исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду.
47. Понятие и особенности экологических правонарушений. Виды и структура экологических правонарушений.
48. Понятие административной ответственности за экологические правонарушения.
49. Дисциплинарная ответственность в экологическом праве: понятие, основания и порядок привлечения.
50. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный окружающей среде, ее компонентам, а также здоровью, имуществу граждан и юридических лиц, вызванный неблагоприятным воздействием на окружающую среду.
51. Экологические преступления – понятие, виды.
52. Критерии разграничения экологического преступления и административного правонарушения.
53. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов.
54. Понятие правовой охраны водных объектов. Направления и способы охраны вод.
55. Понятие, цели и задачи правовой охраны и защиты лесов.
56. Понятие, цели, задачи и принципы охраны животного мира. Права и обязанности граждан и юридических лиц в области охраны животного мира.
57. Понятие, цели, задачи охраны недр. Охрана минеральных ресурсов.
58. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий.
59. Особенности правового режима государственных природных заповедников.

60. Особенности правового режима государственных природных заказников.
61. Правовой статус национальных и природных парков.
62. Понятие и признаки памятника природы. Порядок создания памятников природы.
63. Понятие, цели создания и задачи организации дендрологических парков и ботанических садов. Состав территории указанных особо охраняемых природных территорий.
64. Понятие, виды и особенности лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
65. Стадии хозяйственного процесса и экологические риски. Система экологического менеджмента
66. Правовые вопросы охраны окружающей среды на различных стадиях создания промышленных объектов.
67. Обеспечение экологической безопасности отдельных объектов.
68. Требования экологической безопасности в отдельных отраслях промышленности, энергетики.
69. Правовое обеспечение экологической безопасности на уровне организации
70. Обеспечение охраны окружающей среды в сельском хозяйстве.
71. Меры воздействия за нарушение природоохранных требований.
72. Понятие зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия. Критерии отнесения территорий к этим зонам. Мероприятия по нормализации экологической обстановки в особых зонах.
73. Понятие зон чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Основные направления деятельности по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
74. Охрана атмосферного воздуха.
75. Защита климата.

...

Примеры задач:

1. При строительстве жилого дома для научных сотрудников государственного природного заповедника «Столбы» государственный инспектор выявил, что проектная документация «не прошла» государственную экологическую экспертизу. Застройщик был привлечен к административной ответственности за нарушение законодательства об экологической экспертизе.

Оцените действия сторон. Какие виды экологической экспертизы осуществляются в РФ? Какие органы проводят государственную экологическую экспертизу и в отношении, каких объектов?

2. **22.06.2023** года общественная организация «Оберег» провела экологическую экспертизу проекта строительства дома отдыха на территории государственного заказника. Заключение (оно носило отрицательный характер) было подписано руководителем общественной организации и его секретарем. На основании заключения они потребовали в судебном порядке прекратить строительство. Суд удовлетворил требование «экологов».

Застройщик обратился с кассационной жалобой в областной суд с просьбой отменить решение суда первой инстанции.

Имеются ли основания для удовлетворения жалобы? Решите дело по существу. Каковы объекты и порядок проведения государственной и общественной экологической экспертизы.

3. Инженер тарного цеха ООО «Веселей» г. Сургута С.С. Иванов, чтобы скрыть факт простоя вагона с остатками удобрений, дал указание рабочим рассыпать их в овраге,

по дну которого течет ручей, впадающий в крупную реку. В результате этих действий была загрязнена акватория этой реки. По оценке экспертов ущерб составил 20 млн.рублей.

К какому виду ответственности может быть привлечен С.С. Иванов и организация, в которой он трудится? Что является основанием привлечения нарушителя законодательства об охране окружающей среды к юридической ответственности, дайте характеристику ему и его видам.

Критерии оценивания:

На экзамене уровень подготовки студента оценивается по следующим критериям:

- соответствие ответа изученному материалу, входившему в программу курса;
- дополнительные сведения, полученные студентом самостоятельно;
- форма представления ответа, грамотность речи, логичность и последовательность изложения;
- обоснованность, четкость, краткость изложения ответа;
- умение студента ориентироваться в изученном материале, давать оценку тем или иным юридическим фактам и категориям;
- умение студента производить анализ излагаемых сведений;
- аргументированность ответа.

Результаты сдачи экзамена дифференцируются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Критерии оценки знаний студентов:

- Оценка «отлично» - студент глубоко и прочно усвоил весь программный материал, грамотно, последовательно его излагает, тесно увязывает с задачами и деятельностью органов внутренних дел, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допускает ошибок. Демонстрирует способность использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства, выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства;

- Оценка «хорошо» - студент твердо знает программный материал, грамотно и по существу его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий;

- Оценка «удовлетворительно» - студент усвоил только основной материал, не знает отдельных деталей, допускает неточности, не достаточно верные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает трудности при выполнении практических заданий;

- Оценка «неудовлетворительно» - студент не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями решает задачи и практические задания.

4. Оценочные материалы для проверки остаточных знаний (сформированности компетенций)

Тест

1. Оценка воздействия на окружающую среду проводится в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности:
 - 1) тех видов, по которым обосновывающая намечаемую деятельность документация подлежит экологической экспертизе
 - 2) тех видов, которые могут оказать негативное воздействие на окружающую среду
 - 3) тех видов, которые могут оказывать прямое или косвенное воздействие на окружающую среду
 - 4) тех видов, которые могут оказать отрицательное или положительное воздействие
2. Обозначение, служащее для информирования приобретателей, в том числе потребителей, о соответствии объекта сертификации требованиям системы добровольной сертификации, – это знак...
 - 1) соответствия.
 - 2) идентификации продукции.
 - 3) обращения на рынке.
 - 4) Безопасности для здоровья
3. Комплексное экологическое разрешение обязаны получать субъекты, осуществляющие хозяйственную деятельность на объектах:
 - 1) 4 категории
 - 2) 3 категории
 - 3) 2 категории
 - 4) 1 категории
4. Плата за негативное воздействие на окружающую среду взимается за:
 - 1) ионизирующее излучение
 - 2) шумовое воздействие
 - 3) сбросы сточных вод
 - 4) микробиологическое загрязнение
5. Охрана окружающей среды относится к предмету ведения:
 - 1) Муниципалитетов
 - 2) РФ
 - 3) Субъектов РФ
 - 4) Совместного ведения РФ и субъектов РФ
6. Участки территории РФ, где в результате хозяйственной или иной деятельности произошли глубокие необратимые изменения окружающей среды, повлекшие за собой существенное ухудшение здоровья населения, нарушение природного равновесия, разрушение естественных экологических систем, деградацию флоры и фауны, признаются зонами...
 - 1) экологического бедствия.
 - 2) отчуждения.
 - 3) чрезвычайной ситуации.
 - 4) экологической опасности.
7. К мерам господдержки деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды относятся:
 - 1) проектирование, строительство, реконструкция: систем оборотного и бессточного водоснабжения;
 - 2) обеспечение полезного использования попутного нефтяного газа
 - 3) внедрение НДТ
 - 4) выделения средств федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

8. Совокупность предпринимаемых соответствующими субъектами действий, направленных на обеспечение исполнения требований законодательства об окружающей среде, представляет собой...

- 1) экологическое управление;
- 2) экологический мониторинг;
- 3) экологический аудит;
- 4) экологическую экспертизу.

Ключи: 1 4), 2 2), 3 4), 4 3), 5 4), 6 1), 7 4), 8 1).

Информация о разработчиках

Мельникова Валентина Григорьевна, к.ю.н., доцент, доцент кафедры природоресурсного, земельного и экологического права ЮИ ТГУ.