

ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ
Кафедра Экологии

УТВЕРЖДЕН

Рег. № П17ЖП.03-63

на заседании кафедры

протокол от « 28 » августа 20 23 г. № 13

« 30 » 08 20 23 г.

Заведующий кафедрой

Е.А. Новиков
(подпись)

ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Б1.В.ДВ.02.01 Нормативно-правовые основы
охраны окружающей среды

19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Профиль: Технология мясных и молочных продуктов

Новосибирск 2023

Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Социально-экономические аспекты охраны окружающей среды.	УК-2, УК-8	Тестовые задания, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
2	Нормативно-правовые основы отношений «общество - окружающая среда»	УК-2, УК-8	Тестовые задания, кейс-задачи, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
3	Право собственности на природные ресурсы и право природопользования.	УК-2	Тестовые задания, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
4	Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды.	УК-2	Кейс-задачи, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
5	Экологическое управление	УК-2	Тестовые задания, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
6	Правовая охрана и использование природных ресурсов	УК-2	Кейс-задачи, контрольная работа по отдельным темам, экзаменационные вопросы
7	Экзамен	УК-2, УК-8	Вопросы

* Наименование темы (раздела) или тем (разделов) берется из рабочей программы дисциплины.

ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

Пример тестовых заданий

для текущего контроля успеваемости

по дисциплине *Нормативно-правовые основы охраны окружающей среды*

Раздел Социально-экономические аспекты охраны окружающей среды

1. Устойчивое развитие общества – это ...
 - a. модель развития общества, которая исходит из необходимости сохранения окружающей среды для нынешних и будущих поколений людей;
 - b. модель развития общества, которая исходит из необходимости соблюдения баланса между решением социальных, экономических проблем и сохранением окружающей среды;
 - c. модель развития общества, которая исходит из необходимости удовлетворения всех экономических потребностей человека;
 - d. модель развития общества, которая исходит из необходимости удовлетворения социальных потребностей человека.
2. Конференции ООН по проблемам окружающей человека среды состоялась ...
 - a. в 1972 г., Стокгольм;
 - b. в 1992 г., Рио-де-Жанейро;
 - c. в 1987 г., Монреаль;
 - d. в 2002 г., Йоханнесбург.
3. Поступающие в атмосферу диоксид серы и оксиды азота вызывают изменение pH атмосферных осадков и приводят к формированию ...
 - a. «щелочных туманов»;
 - b. «фотохимического смога»;
 - c. «нейтральных дождей»;
 - d. «кислотных осадков».
3. Для реализации международного сотрудничества в области охраны озонового слоя был принят следующие документы (укажите несколько вариантов) ...
 - a. Венская конвенция.
 - b. Киотский протокол.
 - c. Монреальский протокол.
 - d. Парижское соглашение.
4. По своему происхождению «парниковый эффект» – это ...
 - a. естественное атмосферное явление;
 - b. естественное литосферное явление;
 - c. эффект поглощения тепла гидросферой;
 - d. искусственно созданный процесс.
5. Экономический механизм впервые был применен в ...
 - a. Венской конвенции.
 - b. Киотском протоколе.
 - c. Монреальском протоколе.
 - d. Парижском соглашении.

Раздел Нормативно-правовые основы отношений «общество - окружающая среда»

5. Отношения в сфере охраны, оздоровления и улучшения окружающей природной среды, предупреждения и устранения вредных последствий воздействия на нее хозяйственной и иной деятельности, урегулированной нормами экологического и смежных отраслей права, представляют собой
 - a. экологические правонарушения;
 - b. экологические отношения;

- с. экологические правоотношения;
- д. экологизированные отношения.
- 6. К объектам экологических правоотношений **не** относятся:
 - а. недра;
 - б. дикие животные;
 - с. сельскохозяйственные животные;
 - д. атмосферный воздух.
- 7. К особо охраняемым природным территориям **не** относятся:
 - а. государственные заповедники;
 - б. национальные парки;
 - с. ботанические сады;
 - д. зоологические парки.
- 8. Презумпция экологической опасности, планируемой хозяйственной и иной деятельности, закреплённая в ФЗ «Об охране окружающей среды», относится к ...
 - а. нормам-правилам;
 - б. нормам-принципам;
 - с. нормам-приоритетам;
 - д. карательным нормам.
- 9. Конституция РФ определяет, что земля и другие природные ресурсы используются и охраняются как...
 - а. основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории;
 - б. достояние государства и народов, проживающих на его территории;
 - с. неотъемлемая часть субъектов РФ;
 - д. материальная основа деятельности органов местного самоуправления.
- 10. Предельно-допустимая концентрация загрязняющих веществ или микроорганизмов (ПДК) относится к ...
 - а. санитарно-гигиеническим нормативам;
 - б. производственно-техническим нормативам;
 - с. комплексным нормативам;
 - д. хозяйственным нормативам.
- Раздел Право собственности на природные ресурсы и право природопользования**
- 11. Земля в РФ может находиться в собственности...
 - а. частной, государственной и муниципальной;
 - б. только государственной;
 - с. федеральной, субъектов РФ и муниципальной;
 - д. частной и государственной.
- 12. В частной и муниципальной собственности могут находиться...
 - а. участки акватории суммарной площадью не более 3 квадратных км;
 - б. водные объекты, находящиеся на муниципальных землях или протекающие по муниципальным землям;
 - с. пруд и обводненный карьер;
 - д. участки реки протяженностью не более 2,5 км.
- 13. Лесные участки в составе земель лесного фонда находятся в собственности...
 - а. государственной;
 - б. федеральной;
 - с. субъектов РФ;
 - д. государственной и муниципальной.
- 14. Недра в границах территории РФ, включая подземное пространство и содержащиеся в них полезные ископаемые, являются _____ собственностью.
 - а. государственной;
 - б. федеральной;
 - с. субъектов РФ;

d. государства и муниципальных образований.

15. Добытые из недр в соответствии с лицензией полезные ископаемые могут находиться в собственности...

a. федеральной;

b. государственной и муниципальной;

c. государственной, муниципальной и частной;

d. государственной.

Раздел Экологическое управление

16. Экологическая экспертиза проводится в целях установления соответствия документов и (или) документации, обосновывающих планируемую хозяйственную и иную деятельность...

a. требованиям в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

b. нормативам качества окружающей среды;

c. требованиям в области охраны окружающей среды;

d. нормативам допустимого воздействия на окружающую среду.

17. К методам экономического регулирования в области охраны окружающей среды относятся...

a. экологическое страхование;

b. экологическое нормирование;

c. экологическая экспертиза;

d. экологическая сертификация.

18. В РФ осуществляется _____ контроль в области охраны окружающей среды.

a. государственный, производственный и муниципальный;

b. правительственный, министерский и ведомственный;

c. государственный, производственный и общественный;

d. государственный, производственный, муниципальный и общественный.

19. Основными функциями мониторинга являются:

a. наблюдение, оценка и прогноз состояния окружающей среды;

b. изучение состояния окружающей среды;

c. наблюдение за состоянием окружающей среды;

d. анализ объектов окружающей среды.

20. Независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности является ...

a. экологической сертификацией;

b. экологическим аудитом;

c. экологическим контролем;

d. экологической экспертизой.

Критерии оценки:

- оценка «**отлично**» выставляется студенту при условии высокого уровня освоения разделов и тем дисциплины, и общий процент правильных ответов находится в пределах 86-100%;

- оценка «**хорошо**» выставляется студенту при условии повышенного уровня освоения разделов и тем дисциплины, и общий процент правильных ответов находится в пределах 66-85%;

- оценка «**удовлетворительно**» выставляется студенту при условии порогового уровня освоения разделов и тем дисциплины, и общий процент правильных ответов находится в пределах 50-65%;

- оценка «**неудовлетворительно**» выставляется студенту в случае недостаточного уровня освоения разделов и тем дисциплины, и общий процент правильных ответов ниже 50%.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Кафедра Экологии

Примерные кейс-задачи

по дисциплине *Нормативно-правовые основы охраны окружающей среды*

Вариант 1

Задача 1

Государственной приемной комиссией был подписан акт о приемке в эксплуатацию нового цеха металлургического завода с оговоркой, что строительная организация гарантирует через год обеспечить ввод очистных сооружений. Однако очистные не были запущены в срок. Небезвредные сточные воды загрязнили реку, нанесли вред рыбным запасам, испортили пляжи и места отдыха.

1. Назовите объекты экологических правоотношений (согласно ст.4 ФЗ «Об охране окружающей среды»)
2. Опишите круг субъектов экологических правоотношений (согласно материалам лекции)
3. Назовите способ причинения экологического вреда объектам экологических правоотношений (согласно ст.4 ФЗ «Об охране окружающей среды»)
4. Определите, на каких стадиях хозяйственного процесса произошло причинения вреда окружающей среды (согласно ст.34 ФЗ «Об охране окружающей среды»)
5. Сформулируйте, какие экологические требования к стадиям хозяйственного процесса были нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно главе 7 ФЗ «Об охране окружающей среды»).
6. Определите, какие требования охраны природных ресурсов были нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно Земельному кодексу РФ, Водному кодексу РФ, ФЗ «О животном мире»).
7. Установите деяния субъектов экологических правоотношений, нарушивших правовые нормы экологического законодательства РФ, повлёкшие наступление гражданско-правовой, уголовную или административную ответственности. Укажите статьи законов, на которые вы ссылаетесь.

Задача 2

На полях АО «Балман» был выделен земельный участок сельскохозяйственных угодий для выработки песка и гравия. После окончания работ не была проведена рекультивация. Хозяйство подало иск о возмещении ущерба.

1. Назовите объекты экологических правоотношений (согласно Земельному кодексу РФ)
2. Опишите круг субъектов экологических правоотношений (согласно материалам лекции)
3. Назовите какие меры охраны земель были нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно ст.13 Земельного кодекса РФ)
4. Назовите какие обязанности собственников или арендаторов были нарушены (согласно ст.42 Земельного кодекса РФ)
5. Установите деяния субъектов экологических правоотношений, нарушивших правовые нормы экологического законодательства РФ, повлёкшие наступление гражданско-правовой, уголовную или административную ответственности. Укажите статьи законов, на которые вы ссылаетесь.

Задача 3

Из-за неправильного применения ядохимикатов на полях колхоза «Рассвет» погибло 169 перелетных гусей.

Судебно-химическая экспертиза установила, что гибель гусей произошла в результате попадания в организм фосфида цинка, которым производилась обработка полей бригады, находя-

щихся на расстоянии менее 50 м от водоема (площадь водоема 10 кв.км), где остановились дикие птицы.

1. Назовите объекты экологических правоотношений (согласно ФЗ «О животном мире»)
2. Укажите, какие положения раздела охраны объектов животного мира и среды их обитания нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно главе 3 ФЗ «О животном мире»)
3. Назовите нарушения правового режима водоохранных зоны и прибрежных защитных полос субъектами экологических правоотношений (согласно ст.35 Водного кодекса РФ)
4. Установите деяния субъектов экологических правоотношений, нарушивших правовые нормы экологического законодательства РФ, повлёкшие наступление гражданско-правовой, уголовную или административную ответственности. Укажите статьи законов, на которые вы ссылаетесь.

Критерии оценки:

- оценка **«отлично»** выставляется студенту, если студент показал высокий уровень освоения компетенций, привёл полный и правильный ответ, привел аргументы и ссылки на нормативно-правовые нормы экологического законодательства РФ;
- оценка **«хорошо»** – если студент показал повышенный уровень освоения компетенций, привёл полный и правильный ответ, точно ответил на поставленные вопросы, привел аргументы и ссылки на нормативно-правовые нормы экологического законодательства РФ, допустив отдельные ошибки;
- оценка **«удовлетворительно»** – если студент показал пороговый уровень освоения компетенций, ответил в целом правильно на поставленные вопросы, привел отдельные аргументы и ссылки на нормативно-правовые нормы экологического законодательства РФ, допустив отдельные ошибки;
- оценка **«неудовлетворительно»** – если студент показал недостаточный уровень освоения компетенций, не ответил на поставленные вопросы, отсутствуют аргументы и ссылки на нормативно-правовые нормы экологического законодательства РФ.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Кафедра Экологии

Примерные темы для написания контрольной работы

по дисциплине *Нормативно-правовые основы охраны окружающей среды*

Теоретическая часть.

Раздел Социально-экономические аспекты охраны окружающей среды

1. Результаты Конференции ООН по проблемам окружающей человека среды 1972 года.
2. Результаты Конференции ООН по окружающей среде и развитию 1992 года.
3. Результаты Конференции ООН по устойчивому развитию 2002 года.
4. Решения в области охраны окружающей среды Заключительного акта Сопредседательского совещания по безопасности в Европе 1975 г.
5. Решения в области охраны окружающей среды Венской встречи стран-участников СБСЕ 1986 г.
6. Международная деятельность по охране озонового слоя. Венская конвенция по охране озонового слоя. Монреальский протокол по озоноразрушающим веществам.
7. Цели и задачи Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением.
8. Цели и задачи Конвенции ООН по биоразнообразию.
9. Международная деятельность по охране лесов. Заявление о принципах охраны и рационального использования лесов всех климатических зон Конференции ООН по окружающей среде и развитию 1992 года.
10. Международные соглашения в области борьбы с глобальным изменением климата. Рамочная конвенция ООН об изменении климата. Киотский протокол. Парижское соглашение по климату. Экономический механизм международных соглашений.

Разделы Нормативно-правовые основы отношений «общество – окружающая среда», Право собственности на природные ресурсы и право природопользования.

11. Характеристика объектов земельных отношений. Право собственности на земельные участки. Основание специального права землепользования.
12. Характеристика объектов водных отношений. Право собственности на водные объекты. Основание специального права водопользования.
13. Характеристика объектов лесных отношений. Право собственности на лесные участки. Основание специального права лесопользования.
14. Характеристика объектов животного мира. Право собственности на животный мир. Основание специального права пользования объектами животного мира.
15. Характеристика объектов недропользования. Право собственности на недра. Основание специального права недропользования.
16. Характеристика атмосферного воздуха как объекта природопользования. Отсутствие права собственности на атмосферный воздух. Установление ПДВ для предприятий.
17. Характеристика озонового слоя, околоземного космического пространства как объекта природопользования. Отсутствие права собственности на атмосферный воздух. Международные договоры в области пользования озоновым слоем, околоземным космическим пространством.
18. Характеристика континентального шельфа, исключительной экономической зоны как объекта природопользования. Осуществление юрисдикции на континентальный шельф, исключительную экономическую зону. Основание права пользования ресурсами континентального шельфа, исключительной экономической зоны.
19. Категории особо охраняемых природных территорий РФ. Право собственности на особо охраняемые природные территории. Особенности правового режима.

Раздел Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды.

20. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Примеры.
21. Материальная ответственность за экологические правонарушения. Примеры.
22. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. Примеры.
23. Административная ответственность за экологические правонарушения. Примеры.
24. Уголовная ответственность за экологические преступления. Примеры.

Раздел Экологическое управление.

25. Экологическая экспертиза. Определение. Виды. Цель. Объекты. Обязательность.
26. Экологический контроль. Определение. Виды. Цель. Объекты. Обязательность.
27. Экологический мониторинг. Определение. Виды. Цель. Объекты. Обязательность.
28. Экологическая сертификация. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.
29. Экологический аудит. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.
30. Экологические кадастры. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.
31. Экологическая регистрация. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.
32. Экологическая декларация. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.
33. Экологическая паспортизация. Определение. Цель. Объекты. Обязательность.

Кейс-задачи

***Разделы Нормативно-правовые основы отношений «общество - окружающая среда»,
Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей
среды, Правовая охрана и использование природных ресурсов.***

34. Назовите объекты экологических правоотношений (согласно ст.4 ФЗ «Об охране окружающей среды», природоресурсовому законодательству Земельному кодексу РФ, Водному кодексу РФ, ФЗ «О животном мире» и др.)

35. Опишите круг субъектов экологических правоотношений (согласно материалам лекции)

36. Назовите способ причинения экологического вреда объектам экологических правоотношений (согласно ст.4 ФЗ «Об охране окружающей среды»)

37. Определите, на каких стадиях хозяйственного процесса произошло причинения вреда окружающей среды (согласно ст.34 ФЗ «Об охране окружающей среды»)

38. Сформулируйте, какие экологические требования к стадиям хозяйственного процесса были нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно главе 7 ФЗ «Об охране окружающей среды»)

39. Определите, какие требования охраны природных ресурсов были нарушены субъектами экологических правоотношений (согласно природоресурсовому законодательству Земельному кодексу РФ, Водному кодексу РФ, ФЗ «О животном мире» и др.)

40. Установите деяния субъектов экологических правоотношений, нарушивших правовые нормы экологического законодательства РФ, повлёкшие наступление гражданско-правовой, уголовную или административную ответственности. Укажите статьи законов, на которые вы ссылаетесь.

Практические задания

Вариант 1. Подготовить экологическое обоснование проекта предприятия....

41. Провести экологическую оценку размещения проектируемого предприятия.
42. Описать возможные источники загрязнения (выбросы, сбросы, отходы) на проектируемом предприятии
43. Определить размеры санитарно-защитной зоны (СЗЗ) для проектируемого предприятия.
44. Дать оценку основному технологическому процессу с точки зрения энергозатратности, малоотходности и минимализации негативного воздействия на окружающую среду и качество выпускаемой продукции.
45. Охарактеризовать мероприятия в области охраны окружающей среды по предотвращению

щению возможного загрязнения окружающей среды (выбросами, сбросами, отходами).

46. Дать оценку экологической безопасности планируемой к выпуску продукции.

47. Сделать заключение о соответствии проекта требованиям в области охраны окружающей среды.

Вариант 2. Подготовить экологическое обоснование нового продукта....

48. Провести оценку экологической безопасности ингредиентов, входящих в состав планируемого к производству продукта.

49. Дать оценку экологической безопасности технологического процесса приготовления планируемого к производству продукта.

50. Дать оценку экологичности упаковки планируемого к производству продукта с точки зрения возможности миграции загрязнителей и возможности утилизации данной упаковки.

51. Оценить экологические риски поражения продукции бактериальными и микотоксинами при хранении данного продукта.

52. Сделать заключение об экологической безопасности выпускаемой продукции.

Критерии оценки:

- оценка **«отлично»** выставляется студенту при условии глубокого анализа темы контрольной работы, сравнительной оценки полученных данных из литературных источников, высокого качества оформления текстового документа с оформлением ссылок на литературные источники и презентации по теме контрольной работы, полных ответов на заданные вопросы. Библиографический список должен включать не менее 5 литературных источников, в то числе не менее 2 научных статей или авторефератов диссертаций;

- оценка **«хорошо»** выставляется студенту при условии глубокого анализа литературных источников, хорошего качества текстового документа с оформлением ссылок на литературные источники и презентации по теме контрольной работы, достаточно полных ответов на заданные вопросы. Библиографический список должен быть оформлен в соответствии с требованиями, включать не менее 4 литературных источников, в том числе научные статьи или авторефераты диссертаций;

- оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при условии выполнения поставленной темы контрольной работы, представления текстового документа по теме контрольной работы с оформлением ссылок на литературные источники, ответов на большинство заданных вопросов. Библиографический список должен быть оформлен в соответствии с требованиями, включать не менее 2 литературных источников;

- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту при условии отсутствия контрольной работы, в случае, когда студент не раскрыл тему контрольной работы, в случае неудовлетворительного качества текстового документа, отсутствия оформленных ссылок на литературные источники, в случае, когда студент не способен ответить на заданные вопросы.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Кафедра Экологии

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Список

вопросов для подготовки к экзамену

по дисциплине *Нормативно-правовые основы охраны окружающей среды*

Вопросы по разделам и темам дисциплины	Формируемые компетенции
<i>Раздел 1. Социально-экономические аспекты охраны окружающей среды.</i>	
<p><i>Тема 1.1 Социальные причины развития глобального экологического кризиса. Охрана окружающей человека среды как путь выхода из кризиса.</i></p> <p>1. Теория глобального экологического кризиса. Естественная и социальная часть. Причины. Демографический взрыв.</p> <p>2. Кризисы в предыстории человечества. Отличия от современного глобального экологического кризиса.</p> <p>3. Формы взаимоотношений общества и природы. Пути гармонизации.</p> <p>4. Охрана окружающей человека среды как путь выхода из глобального экологического кризиса.</p>	УК-2
<p><i>Тема 1.2 Международные конференции, саммиты и нормативные акты в области охраны окружающей среды.</i></p> <p>5. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Решения конференций ООН 1972 г. по окружающей среде.</p> <p>6. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Решения конференций ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию.</p> <p>7. Конференция ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию. Концепция устойчивого развития</p> <p>8. Конференция ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию. Рамочная конвенция по изменению климата.</p> <p>9. Конференция ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию. Рамочная конвенция по изменению климата.</p> <p>10. Конференция ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию. Конвенция по биоразнообразию.</p> <p>11. Конференция ООН 1992 г. по окружающей среде и развитию. Заявление о принципах охраны и рационального использования лесов всех климатических зон.</p> <p>12. Решения конференции ООН 2002 г. по устойчивому развитию.</p> <p>13. Конференция ООН 2002 г. по устойчивому развитию. Заявление о принципах охраны и рационального использования лесов всех климатических зон.</p> <p>14. Совещание по безопасности и сотрудничеству в Европе 1975 года. Заключительный акт Совещания. Вопросы экологической безопасности.</p> <p>15. Деятельность ЮНЕП в области охраны окружающей среды.</p> <p>16. Международные усилия по охране озонового слоя. Венская конвенция по охране озонового слоя. Монреальский протокол по озоноразрушающим веществам.</p> <p>17. Международные соглашения по климату. Киотский протокол. Парижское соглашение. Экономические механизмы.</p>	УК-2, УК-8
<i>Раздел 2. Нормативно-правовые основы отношений «общество - окружающая среда»</i>	
<p><i>Тема 2.1. Экологические правоотношения, классификация. Основание возникновения, основание прекращения, субъекты.</i></p> <p>18. Экологические правоотношения, понятие, классификация.</p>	

<p>19. Основание возникновения и прекращения экологических правоотношений.</p> <p>20. Основание возникновения и прекращения экологических правоотношений.</p> <p>21. Субъекты экологических правоотношений. Классификация.</p> <p>22. Содержание экологических правоотношений. Права и обязанности собственников природных ресурсов и природопользователей.</p> <p>23. Нормы экологического права. Нормы-принципы. Нормы-приоритеты. Нормы-правила.</p> <p>24. Источники экологического права: понятие, иерархия, виды, функции</p> <p>25. Законодательные акты РФ в области охраны окружающей среды. Конституционные основы охраны окружающей среды. Экологические права и обязанности.</p> <p>26. Законодательные акты РФ в области охраны окружающей среды. Деление на природоохранные, природноресурсовые, экологизированные нормативные правовые акты.</p> <p>27. Природоохранительное законодательство. Головной закон в области охраны окружающей среды «Об охране окружающей среды».</p> <p>28. Природноресурсовое законодательство. Кодифицированные законы: Земельный, водный, лесной кодексы РФ.</p> <p>29. Экологизированные нормативно-правовые акты. Примеры.</p>	УК-2
<p><i>Тема 2.2 Объекты экологических правоотношений</i></p> <p>30. Понятие объекта экологических правоотношений. Классификация объектов экологических правоотношений: интегрированные, дифференцированные, особо охраняемые.</p> <p>31. Особо охраняемые природные территории. Категории территорий.</p> <p>32. Особо охраняемые природные территории. Государственные природные заповедники. Биосферные заповедники. Цели и задачи. Правовой режим.</p> <p>33. Особо охраняемые природные территории. Национальные природные и природные парки. Зонирование. Цели и задачи. Особенности правового режима.</p> <p>34. Особо охраняемые природные территории. Государственные природные заказники. Классификация. Цели и задачи. Особенности правового режима.</p> <p>35. Особо охраняемые природные территории. Памятники природы. Цели и задачи. Особенности правового режима. Памятники природы Новосибирской области.</p> <p>36. Особо охраняемые природные территории. Дендрологические парки и ботанические сады. Цели создания.</p>	УК-2
<p><i>Тема 2.3 Экологические требования к осуществлению хозяйственной или иной деятельности в области охраны окружающей среды.</i></p> <p>37. Экологические требования к осуществлению хозяйственной или иной деятельности на доэксплуатационной стадии.</p> <p>38. Экологические предписания к осуществлению хозяйственной или иной деятельности в период эксплуатационной и послеексплуатационной стадии.</p> <p>39. Правовые нормы, регламентирующие санитарно-эпидемиологические требования к пищевым продуктам, пищевым добавкам, продовольственному сырью, а также контактирующим с ними материалам и изделиям и технологиям их производства.</p> <p>40. Экологические требования к отходам производства и потребления.</p>	УК-2, УК-8
<p><i>Тема 2.4 Нормирование негативных воздействий на окружающую среду.</i></p> <p>41. Основы нормирования в области охраны окружающей среды. Нормативы качества окружающей среды.</p> <p>42. Санитарно-гигиенические нормативы в области охраны окружающей среды как показатели качества окружающей среды применительно к здоровью человека и его зависимости от состояния внешней окружающей среды.</p> <p>43. Производственно-технические нормативы в области охраны окружающей</p>	УК-2, УК-8

<p>среды, устанавливаемые для субъектов хозяйственной и иной деятельности, указывающие на источник вредного воздействия и регулирующие его поведение.</p> <p>44. Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение.</p> <p>45. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду, устанавливаемые по каждому виду воздействия хозяйственной и иной деятельности.</p> <p>46. Нормативы санитарных и защитных зон, устанавливаемые для достижения уровней приемлемого риска здоровью населения.</p>	
<p>Раздел 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования</p>	
<p><i>Тема 3.1 Право собственности на природные ресурсы.</i></p> <p>47. Понятие права собственности на природные ресурсы.</p> <p>48. Конституционное право собственности на землю и другие природные ресурсы</p> <p>49. Права и обязанности собственников природных ресурсов и природопользователей.</p> <p>50. Право собственности на землю. Права и обязанности собственников земельных участков.</p> <p>51. Право собственности на отдельные ресурсы (водные и лесные ресурсы, объекты животного мира, недра и т.д.).</p>	УК-2
<p><i>Тема 3.2 Право природопользования.</i></p> <p>52. Право природопользования: понятие и виды.</p> <p>53. Правовые основы общего природопользования.</p> <p>54. Правовые основы специального природопользования.</p> <p>55. Лицензия и договор в природопользовании. Содержание. Сравнительная характеристика.</p> <p>56. Право землепользования. Права и обязанности землепользователей.</p> <p>57. Право водопользования. Права и обязанности водопользователей.</p> <p>58. Лесопользование и его виды. Права и обязанности лесопользователей.</p> <p>59. Виды пользования животным миром. Права и обязанности пользователей животным миром.</p>	УК-2
<p>Раздел 4. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды</p>	
<p><i>Тема 4.1 Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды.</i></p> <p>60. Понятие и виды экологических правонарушений.</p> <p>61. Понятие и виды экологических проступков.</p> <p>62. Экологические преступления: понятие, классификация.</p> <p>63. Экологический вред. Особенности.</p> <p>64. Уголовная ответственность за экологические преступления.</p> <p>65. Административная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>66. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>67. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.</p>	УК-2
<p>Раздел 5. Экологическое управление</p>	
<p><i>Тема 5.1 Методы экологического управления.</i></p> <p>68. Экологическая экспертиза, определение. Объекты. Цели. Государственная и общественная экологическая экспертиза.</p> <p>69. Принципы экологической экспертизы. Порядок проведения государственной и общественной экологической экспертизы</p> <p>70. Экологический мониторинг. Определение. Цели. Виды.</p> <p>71. Экологический контроль: государственный экологический надзор, муниципальный, производственный, общественный. Определение. Цели.</p>	УК-2

<p>72. Экологическая стандартизация. Определение. Цели. Понятие об экологических стандартах.</p> <p>73. Экологическая регистрация. Определение. Цели. Примеры.</p> <p>74. Экологические кадастры. Экологическая паспортизация. Определение. Цели. Содержание</p> <p>75. Экологический аудит. Определение. Цели. Участие в управлении качеством на предприятии.</p>	
Раздел 6. Правовая охрана и использование природных ресурсов	
<p>Тема 6.1 Правовые нормы охраны и использования природных ресурсов.</p> <p>76. Экологические принципы рационального использования природных ресурсов и охраны природы для обеспечения устойчивого развития.</p> <p>77. Правовая охрана земель Объекты и субъекты охраны земель. Правовые и организационные средства охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.</p> <p>78. Правовая охрана вод. Общая характеристика. Объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Правовые меры охраны вод. Ответственность за нарушение водного законодательства.</p> <p>79. Правовая охрана лесов. Общая характеристика. Объекты правового регулирования. Правовое регулирование мер по охране лесов. Ответственность за нарушение лесного законодательства. Принцип неистощительного использования лесов.</p> <p>80. Правовая охрана животного мира Общая характеристика. Объекты правового регулирования. Виды пользования животным миром. Правовые нормы, регулирующие право собственности и право пользования животным миром. Меры охраны объектов животного мира и среды их обитания. Ответственность за нарушение законодательства охране животного мира.</p> <p>81. Правовая охрана атмосферного воздуха. Объекты правового регулирования. Нормирование. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.</p>	УК-2

Критерии оценки:

- оценка **«отлично»** выставляется студенту при условии высокого уровня освоения разделов и тем дисциплины, владения основной терминологией, понимания сущности основных законов экологии и их проявления в экосистемах и агроэкосистемах, основных принципов организации и особенностей функционирования экосистем и агроэкосистем, развернутых ответов на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы;
- оценка **«хорошо»** выставляется студенту при условии повышенного уровня освоения разделов и тем дисциплины, владения основной терминологией, понимания сущности основных законов экологии и их проявления в экосистемах и агроэкосистемах, основных принципов организации и особенностей функционирования экосистем и агроэкосистем, достаточно полных ответов на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при условии порогового уровня освоения большинства разделов и тем дисциплины, владения основной терминологией, понимания сущности основных законов экологии и их проявления в экосистемах и агроэкосистемах, основных принципов организации и особенностей функционирования экосистем и агроэкосистем, порогового уровня ответов на вопросы экзаменационного билета и большинства дополнительных вопросов;
- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту при условии недостаточного уровня освоения большинства разделов и тем дисциплины, владения основной терминологией, понимания сущности основных законов экологии и их проявления в экосистемах и агроэкосистемах, основных принципов организации и особенностей функционирования экосистем и агроэкосистем, недостаточного уровня ответов на вопросы экзаменационного билета и большинства дополнительных вопросов.

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ по дисциплине Нормативно-правовые основы охраны окружающей среды

Задания для оценки сформированности компетенции «УК-2»:

Задания закрытого типа:

1. Согласно Рамочной конвенции ООН об изменении климата странам необходимо снизить выбросы такого вещества, как ...

- a. диоксид углерода;
- b. оксид алюминия;
- c. диоксид серы;
- d. диоксид кремния.

Правильный ответ: a. диоксид углерода.

2. Конституцией РФ не предусмотрены экологические права на ...

- a. достоверную информацию о состоянии окружающей среды;
- b. благоприятную окружающую среду;
- c. свободное посещение заповедников;
- d. возмещение ущерба, причиненного экологическим правонарушением.

Правильный ответ: c. свободное посещение заповедников

3. Согласно экологическому законодательству РФ к категории особо охраняемых природных территорий подлежат такие объекты, как ... (укажите несколько правильных ответов)

- a. государственные природные заповедники;
- b. природно-антропогенные ландшафты;
- c. памятники искусства;
- d. памятники природы.

Правильный ответ: a. государственные природные заповедники и d. памятники природы.

4. На схеме показаны _____ экологического права.

- a. субъекты;
- b. объекты;
- c. участники;
- d. ресурсы.

Правильный ответ: b. объекты.



Задания открытого типа:

1. Требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов капитального строительства регламентирует федеральный закон ...

Правильный ответ: Об охране окружающей среды.

2. В недропользовании документ, в котором закреплено право использование лицом данного природного ресурса на определенной территории, в установленный период, для четко обозначенных целей называется

Правильный ответ: лицензия.

3. Каким федеральным законом устанавливаются меры по охране земель?

Правильный ответ: Земельный Кодекс РФ.

4. ФЗ «О животном мире» предусматривает охрану животного мира и его _____.

Правильный ответ: среду обитания.

Задания для оценки сформированности компетенции «УК-8»:

Задания закрытого типа:

1. К нормативам качества окружающей среды относятся нормативы _____ показателей состояния среды.

- a. зоологических, ботанических, микологических;
- b. химических, физических, биологических;
- c. локальных, национальных, региональных;
- d. краткосрочных, среднесрочных, долгосрочных.

Правильный ответ: b. химических, физических, биологических.

2. При установлении норм предельно допустимых выбросов для предприятия учитывают ...

- a. количество источников выбросов;
- b. финансовое положение предприятия;
- c. качество производимой продукции;
- d. объемы выпускаемой продукции.

Правильный ответ: a. количество источников выбросов.

3. Знаки соответствия в системе сертификации по экологическим требованиям, показанные на рисунке, являются видами ...

- a. биоиндикации;
- b. экомаркировки;
- c. нормирования;
- d. прогнозирования.

Правильный ответ: b. экомаркировки.



4. Представленный на рисунке прибор (шумомер) используется для оценки допустимого уровня шума, который учитывается при экологическом ...

- a. моделировании;
- b. лицензировании;
- c. страховании;
- d. нормировании.

Правильный ответ: d. нормировании.



1. Совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов называется

Правильный ответ: окружающая среда.

2. Нормативы допустимых концентраций вредных веществ и микроорганизмов, допустимых уровней воздействия радиации, шума, вибрации, магнитных полей относятся к группе _____ нормативов качества окружающей среды.

Правильный ответ: санитарно-гигиенических.

3. Концепция _____ – это модель развития общества, которая исходит из необходимости соблюдения баланса между решением социальных, экономических проблем и сохранением окружающей среды

Правильный ответ: устойчивого развития.

4. Специальная территория с особым режимом использования, которая устанавливается вокруг объектов и производств, являющихся источниками вредного воздействия на среду обитания и человека

Правильный ответ: санитарно-защитная зона.

МАТРИЦА СООТВЕТСТВИЯ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ УРОВНЮ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Критерии оценки	Уровень сформированности компетенций
Оценка по системе «зачет – незачет»	
«Зачтено»	«Достаточный»
«Не зачтено»	«Не достаточный»
Оценка по пятибалльной системе (экзамен)	
«Отлично»	«Высокий уровень»
«Хорошо»	«Повышенный уровень»
«Удовлетворительно»	«Пороговый уровень»
«Неудовлетворительно»	«Не достаточный»

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

1. Положение «О балльно-рейтинговой системе аттестации студентов»: СМК ПНД 08-01-2022, введено приказом от 28.09.2011 №371-0 (<http://nsau.edu.ru/file/403>: режим доступа свободный).

2. Положение «О проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ»: СМК ПНД 77-01-2022, введено в действие приказом от 03.08.2015 №268а-0 (<http://nsau.edu.ru/file/104821>: режим доступа свободный).

Разработчик _____

В.Г. Горских