

Приложение 2
к рабочей программе дисциплины
ЕН.02 Экологические основы природопользования

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ЕН.02 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**
по специальности
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Вопросы к дифференцированному зачету

1. Цель и задачи природопользования.
2. Общие представления о природных системах.
3. Структура и свойства природных систем.
4. Социально-экономические функции и потенциал природных систем.
5. Классификация природных ресурсов.
6. Использование природных ресурсов и концепция ресурсных циклов
7. Эколого-географические и социально-экономические требования к рациональному природопользованию
8. Системы природопользования и их классификация.
9. Принципы рационализации систем природопользования
10. Антропогенное воздействие на окружающую среду.
11. Антропогенное воздействие на атмосферу.
12. Антропогенное воздействие на гидросферу.
13. Антропогенное воздействие на биосферу.
14. Антропогенное воздействие на почву.
15. Какие виды хозяйственной деятельности человека нанесли наибольший ущерб биосфере?
16. Перечислите наиболее опасные загрязняющие вещества.
17. Экономическая оценка природных ресурсов.
18. Экономическая оценка природо- и недропользования.
19. Экономическая оценка экологического ущерба.
20. Экономическая оценка воздействия форм хозяйственной деятельности на окружающую среду
21. Пути рационального использования природных ресурсов.
22. Проблемы рационального природопользования и охраны ресурсов
23. Рациональное использование минеральных ресурсов.
24. Оперативное управление состоянием геосистем.
25. Структура природопользования.
26. Понятие об управлении природопользованием и состоянием геосистем.
27. Управление процессом ресурсопользования и состоянием окружающей среды.
28. Общее представление об управлении состоянием геосистем.
29. Оперативное управление состоянием геосистем.
30. Воздействие человека на природные системы
31. Последствия антропогенных изменений природных систем

32. Экологическое состояние гео- и экосистем и его оценка
33. Принципы оптимизации взаимоотношений общества и природы
34. Пути рационального использования природных ресурсов
35. Рациональное использование и охрана природных ресурсов
36. Охрана природы и окружающей среды
37. Оценка воздействия на окружающую среду.
38. Механизмы управления природопользованием.
39. Особенности управления геосистемами разного функционального назначения.
40. Экологические проблемы, возникающие в результате природопользования
41. Оценка экологического состояния экосистем.
42. Понятие об управлении природопользованием и состоянием геосистем.
43. Региональные особенности проявления экологических проблем.
44. Концепция экологической безопасности
45. Экологические принципы рационального использования природных ресурсов.
46. Особенности реализации природоохранных мер.
47. Оптимизация природопользования в отраслях промышленности.
48. Международно-правовые принципы и механизм в области охраны окружающей среды
49. Международные организации в области охраны окружающей среды.
50. Международные конвенции и соглашения, посвященные проблемам охраны окружающей природной среды

Критерии оценивания

Оценка **«отлично»** выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, чётко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приёмами выполнения практических задач.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту, если он твёрдо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приёмами их выполнения.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно

правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.