

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 25.06.2026 08:25:28
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

Название дисциплины «Экономика природопользования»

Код, направление подготовки	05.03.06 Экология и природопользование
Направленность (профиль)	Экология
Форма обучения	Заочная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Экологии и биофизики

Типовые задания для контрольной работы:

Вариант контрольной работы соответствует последней цифре номера зачетной книжке студента.

Вариант 1

1. Современные представления о природопользовании. Общий и специальный виды природопользования. Сущность рационального и нерационального природопользования.

2. Система эколого-экономических показателей и национальное счетоводство. Функциональный и структурно-логический принципы построения системы эколого-экономических показателей и их сущность.

3. Аудит экологической политики организации, основные цели аудита экологической политики организации.

Вариант 2

1. Основные понятия экономики природопользования. Базисные и ключевые понятия экономики природопользования.

2. Особенности формирования экологического анализа на предприятии и его виды. Методология проведения экологического анализа.

3. Аудит лицензий на осуществление деятельности в экологической сфере. Информационная база для проведения аудита лицензий на осуществление деятельности в экологической сфере.

Вариант 3

1. Концепция «устойчивое развитие», ее определение и сущность. Показатели устойчивого развития.

2. Организация эколого-экономического анализа. Правовые, методологические и информационные аспекты эколого-экономического анализа.

3. Аудит основных средств природоохранного назначения, его цели и задачи.

Вариант 4

1. Эколого-экономические потребности и интересы. Классификация эколого-экономических интересов по субъектам и по временному признаку.

2. Сущность и важнейшие задачи экологического учета. «Рейнская» и «атлантическая» модели экологической отчетности.

3. Аудит отходов производства и потребления. Основные цели и процедуры аудита.

Вариант 5

1. Собственность на ресурсы природы. Проблемы прав собственности в природопользовании.

2. Оценка, учет и анализ полезных ископаемых и природных активов.

3. Аудит природоохранных расходов организации, его цель и задачи. Виды природоохранных расходов организации.

Вариант 6

1. Экологизация экономических законов и эколого-экономические закономерности (принципы).

2. Организация учета издержек в природопользовании. Виды затрат, включаемых в себестоимость продукции (работ, услуг).

3. Аудит платы за негативное воздействие на окружающую природную среду, его цели и задачи. Информационная база при проведении аудита.

Вариант 7

1. Необходимость и значимость экономической оценки ресурсов природы. Учетная и стимулирующая функции экономической оценки природных ресурсов.

2. Учет и анализ страховых экологических резервов.

3. Аудит экологической отчетности организации, его цели и задачи. Формы экологической отчетности предприятий.

Вариант 8

1. Подходы к экономической оценке природных благ и услуг.

2. Земля как объект эколого-экономической оценки, учета и анализа. Факторы, определяющие стоимость земли.

3. Аудит экологического паспорта природопользователя, его цели, задачи и информационная база.

Вариант 9

1. Традиционные методы оценки природных ресурсов. Рентный и затратный методы оценки природных ресурсов.

2. Структура и анализ капитальных затрат средозащитного характера.

3. Цели экологического аудита и возможные выгоды предприятий от проведения экологического аудита.

Вариант 10

1. Косвенные методы оценки природных благ и услуг.

2. Анализ эффективности средозащитных основных фондов. Особенности расчета экологической фондоотдачи.

3. Обзор и анализ действующих нормативно-правовых актов по вопросам экологического аудита.

Типовые вопросы к зачету:

1. Предмет «Экономика природопользования».
2. Роль природных ресурсов в экономическом развитии.
3. Классификация природных ресурсов.
4. Модели экономики и учет в них природного фактора.
5. Экономическая эффективность природопользования и методы ее определения.
6. Рациональное использование природных ресурсов.
7. Экономические проблемы использования невозобновимых природных ресурсов.
8. Экономические проблемы использования отходов производства и потребления.
9. Участие и роль России в международном природоохранном сотрудничестве.
10. Международные органы и организации в области природопользования.
11. Проблемы глобализации природопользования.
12. Виды и формы платы за природные ресурсы.
13. Платность природопользования.
14. Цели экологического аудита и возможные выгоды предприятий от проведения экологического аудита.
15. Обзор и анализ действующих нормативно-правовых актов по вопросам экологического аудита.
16. Экономические инструменты механизма природопользования.
17. Методика и порядок расчета платежей за загрязнение.
18. Государственное регулирование природопользования.
19. Механизмы реализации эколого-экономической макрополитики.
20. Оценка, учет и анализ полезных ископаемых и природных активов.
21. Источники, объекты и субъекты загрязнения окружающей среды. Масштабы и динамика загрязнения в России.

22. Аудит экологической отчетности организации, его цели и задачи. Формы экологической отчетности предприятий.
23. Учет и анализ страховых экологических резервов.
24. Экономические проблемы использования альтернативных источников энергии.
25. Экономические проблемы рационального использования лесных ресурсов.